

山东省 2010 年高等职业教育对口招生

财经类专业      商贸类专业

# 考 试 纲 要

山东省教学研究室 编

電子工業出版社

**Publishing House of Electronics Industry**

北京·BEIJING

未经许可，不得以任何方式复制或抄袭本书之部分或全部内容。

版权所有，侵权必究。

### 图书在版编目（CIP）数据

山东省 2010 年高等职业教育对口招生财经类专业、商贸类专业考试大纲 / 山东省教学研究室编.  
—北京：电子工业出版社，2010.2

ISBN 978-7-121-10239-4

I. 山… II. 山… III. ①经济学—高等学校：技术学校—入学考试—考试大纲—山东省—2010  
②商业管理—高等学校：技术学校—入学考试—考试大纲—山东省—2010 IV.F0-41 F715-41

中国版本图书馆 CIP 数据核字（2010）第 009037 号

责任编辑：蔡 葵

文字编辑：刘文杰

印 刷：

装 订：

出版发行：电子工业出版社

北京市海淀区万寿路 173 信箱 邮编 100036

开 本：787×1092 1/16 印张：7.25 字数：186 千字

印 次：2010 年 2 月第 1 次印刷

定 价：10.00 元

凡所购买电子工业出版社图书有缺损问题，请向购买书店调换。若书店售缺，请与本社发行部联系，联系及邮购电话：（010）88254888。

质量投诉请发邮件至 [zltz@phei.com.cn](mailto:zltz@phei.com.cn)，盗版侵权举报请发邮件至 [dbqq@phei.com.cn](mailto:dbqq@phei.com.cn)。

服务热线：（010）88258888。

# 说 明

为了提高我省高等职业教育对口招生考试的质量，深化中等职业教育的教学改革，引导学校以就业为导向，强化学生技能训练，保证人才培养的规格和质量，根据山东省教育招生考试院关于 2010 年高等职业教育对口招生考试工作的有关精神，我们组织编写了本考试大纲，作为 2010 年我省高等职业教育对口招生考试命题和考生复习的依据。

本考试大纲以教育部颁发的《中等职业教育公共课程教学大纲》和《中等职业教育专业教学指导方案》为编写依据，以教育部职成教司教学与教材处和山东省教学研究室公布的《中等职业学校教学用书目录》中本专业有关教材为主要参考教材。考试大纲中所涉及的考试范围主要是本专业所必须开设的主干课程，同时兼顾我省中等职业学校教学的实际。考生在复习中可针对“考试范围和要求”，结合现行教材进行复习。

高等职业教育对口招生考试属于选拔性考试，通过考试既要有利于选出优秀的学生进入高等职业学校，又要能够促使中等职业学校按照教学指导方案的要求全面开设课程、开足课时，按照课程教学大纲的要求组织教学。本考试大纲在编写中充分考虑到这些因素，力求做到具有较强的针对性和指导性。

考试大纲中对所列考试内容提出了三个层次的要求，由低到高顺序排列为：了解、理解、掌握。这三个层次之间既有区别又有联系，前一个层次是后一个层次的基础，较高层次包括低层次的要求。其中，了解是指知道知识的含义及其简单应用；理解是指懂得知识的概念和规律以及与其他相关知识的联系；掌握是指能够应用知识的概念、定义、定理、法则等去分析、解决问题。

本考纲所附试题的格式，适应了网上阅卷的要求，考生在复习时宜采用专门的答题卡进行训练。

由于我们对编写高等职业教育对口招生考试纲要的经验不足，其中难免有疏漏之处，敬请广大师生及关心此项工作的职教同仁不吝指正，以便进一步修订完善。

山东省教学研究室  
2009 年 11 月

# 山东省 2010 年高等职业教育对口招生

## 专业类别及涵盖专业

序号	专业类别	涵 盖 专 业
1	种植	种植 农学 植保 园艺 蔬菜 果树 园林 农作物 土地管理
2	养殖	养殖 畜牧 兽医 牧医 水产养殖 海水养殖
3	机电	机电技术应用 数控技术应用 机械加工 汽车维修 农业机械 电气技术 电工电子 电机与变压器 家用电器
4	计算机	计算机及应用 计算机软件 计算机网络技术 计算机维修 通信与微机 办公自动化
5	建筑	建筑 工民建 建筑装饰 建筑材料 供暖通风 给排水 市政工程 物业管理
6	财经	财经 会计 财会 金融 统计 财税 经济管理 工程造价 会计电算化 保险
7	商贸	市场营销 商品经营 贸易 商务 电子商务 物流 国际商务 商务外语
8	服装	服装设计 服装工艺 服装制作 服装营销
9	文秘	文秘 公共关系 英语 韩语 法律
10	餐旅服务	饭店服务与管理 旅游 导游 宾馆服务 烹饪 食品
11	幼教	幼师 幼教
12	医学	医学 医药 医士 口腔 影像 检验 中西医 康复 理疗 药物制剂 制药工艺 微生物制药工艺 生物制药 药品营销 药物分析检验 中药 药剂
13	护理	护理 妇幼保健 农村卫生保健 营养 健康教育 计划生育技术
14	化工	化工工艺 化工分析 精细化工 硅酸盐 高分子

# 目 录

## 山东省 2010 年高等职业教育对口招生考试纲要

语文考试纲要 .....	1
数学考试纲要 .....	6
英语考试纲要 .....	12
财经类专业理论综合考试纲要 .....	17
财经类专业实践综合考试纲要 .....	21
商贸类专业理论综合考试纲要 .....	25
商贸类专业实践综合考试纲要 .....	30

## 附录 A 山东省 2009 年高等职业教育对口招生考试试题

语文试题 .....	36
数学试题 .....	43
英语试题 .....	47
财经类专业理论综合试题 .....	54
财经类专业实践综合试题 .....	61
商贸类专业理论综合试题 .....	70
商贸类专业实践综合试题 .....	77

## 附录 B 山东省 2009 年高等职业教育对口招生考试试题答案及评分标准

语文试题答案及评分标准 .....	84
数学试题答案及评分标准 .....	86
英语试题答案及评分标准 .....	91
财经类专业理论综合试题答案及评分标准 .....	93
财经类专业实践综合试题答案及评分标准 .....	97
商贸类专业理论综合试题答案及评分标准 .....	102
商贸类专业实践综合试题答案及评分标准 .....	106

# 山东省 2010 年高等职业教育对 口招生考试大纲 语文考试大纲

本课程考试大纲是依据教育部颁发的《中等职业学校语文教学大纲》并结合山东省中等职业学校的教学实际制定的。

本学科复习考试的范围包括语言知识和语言表达、文学文化常识和诗文背诵、现代文阅读、古诗文阅读、写作五个方面。考试内容在基本篇目的基础上适当扩展。

考试既考语文基础知识，又考语文应用能力。对能力的要求由低到高依次为识记、理解、应用、分析综合、鉴赏评价。

## **一、考试范围和要求**

### **（一）语言知识和语言表达**

#### **1. 识记**

- (1) 正确识记现代汉语普通话常用字的字音。
- (2) 正确识记常用汉字的字形。

#### **2. 理解**

- (1) 理解复杂长句的含义。
- (2) 把握句子的重音和停顿。

#### **3. 应用**

- (1) 正确使用常用词语。
- (2) 正确使用标点符号（。？！，、；：“”《》——……）。
- (3) 辨识和改正一般的病句（语序不当、搭配不当、成分残缺或赘余、结构混乱、表意不明、不合逻辑）。
- (4) 区别和变换句式，仿写句子。
- (5) 正确运用常见的修辞方法（比喻、比拟、夸张、排比、对偶、设问、反问、反语）。
- (6) 扩展语句、压缩语段，语言表达简明、连贯、得体。

(7) 能根据不同的交际场合和交际目的，恰当地进行表达（介绍、复述、交谈、答询、协商、解说、即席发言、应聘和自荐、演讲、主持、采访、辩论）。

## （二）文学、文化常识和诗文背诵

### 识记

- (1) 识记与基本篇目相关的中外著名作家的基本常识以及基本篇目的出处。
- (2) 识记与基本篇目相关的文化常识。
- (3) 识记基本篇目的文体和相关的文体知识。
- (4) 默写基本篇目中要求背诵的部分和常见的名言、名句。

## （三）现代文阅读

阅读一般社会科学类、自然科学类文章和文学作品。

### 1. 理解

- (1) 理解文章所表现的人物、事件、事物、事理、观点、情感等。
- (2) 理解文中重要词语和句子的含义。

### 2. 分析综合

- (1) 理清写作思路，划分文章层次。
- (2) 筛选信息，概括要点。
- (3) 分析概括作者在文中的观点和态度。

### 3. 鉴赏评价

- (1) 鉴赏文学作品的形象、语言、表达技巧。
- (2) 评价文章的思想内容和作者的观点与态度。

## （四）古诗文阅读

能阅读浅易的古代诗文。

### 1. 理解

- (1) 理解常见文言实词在文中的含义。
- (2) 理解常见文言虚词在文中的含义和用法（何、之、而、则、以、其、于、乎、为、者）。
- (3) 理解基本篇目中出现的通假字的含义。
- (4) 理解文言文的词类活用现象。
- (5) 理解文言特殊句式：判断句、被动句、省略句、倒装句。

### 2. 分析综合

- (1) 理解句子在文中的含义，并能翻译成现代汉语。
- (2) 分析概括文章表达的思想内容。

### 3. 鉴赏评价

- (1) 鉴赏诗歌的语言、表现手法。
- (2) 评价诗歌的思想感情和作者的观点与态度。

### (五) 写作

#### 1. 识记

识记常用应用文的基本知识(书信、计划、总结、通知、读后感、观后感、广告、简报、新闻)。

#### 2. 表达应用

会写记叙文、议论文、说明文及常用应用文。

##### (1) 单项能力

① 记叙清楚完整，详略得当；描写具体生动；说明能把握特征，语言简明；议论能论点明确，论据充分。

② 观察准确，联想恰当，想象合理。

##### (2) 整篇作文

① 准确理解题意。

② 中心明确，立意新颖，选材得当，内容充实，感情真挚，思想健康。

③ 语言准确、通顺、得体。

④ 结构合理，条理清楚。

⑤ 书写规范，卷面整洁。

## 二、基本篇目(共 75 篇)

我很重要

十八岁和其他

风流歌

青春

毛泽东词二首：沁园春·长沙 水调歌头·游泳

劝学

敬业与乐业

我的梦想

最后一片叶子

报任安书

我的四季

给我三天视力

一碗清汤荞麦面

项链



幼学纪事  
林黛玉进贾府  
过万重山漫想  
李白诗二首：将进酒 行路难  
激情人生  
荷塘月色  
巩乃斯的马  
石钟山记  
雨中登泰山  
我的母亲  
《诗经》二首：静女 黍离  
故乡的榕树  
论友谊  
师说  
哈姆莱特  
思考的威力  
智取生辰纲  
在马克思墓前的讲话  
五人墓碑记  
向中国人脱帽致敬  
觅渡，觅渡，渡何处  
明湖居听书  
琵琶行  
千篇一律与千变万化  
在罗丹艺术博物馆里  
鸿门宴  
新闻二篇：别了，“不列颠尼亚” 奥斯维辛没有什么新闻  
宋词二首：念奴娇·赤壁怀古 永遇乐·京口北固亭怀古  
都江堰  
读数时代  
现代人的智能  
人口  
乡村与城市  
子路、曾皙、冉有、公西华侍坐  
读书人是幸福人  
当代诗二首：面朝大海，春暖花开 幸福——告诉我们的孩子  
我的空中楼阁  
高松年与方鸿渐  
笑口常开与相声艺术

论东西文化的幽默  
拿来主义  
十首足矣  
奥林匹克精神  
近代科学进入中国的回顾与前瞻  
张衡传  
海洋与生命  
动物游戏之谜  
青年在选择职业时的考虑  
学业·职业·事业  
社会没有义务等待你成长和成熟  
我的信念  
廉颇蔺相如列传  
我的 21 条人际准则  
心存感激  
绝品  
从罗丹得到的启示  
创造宣言  
庖丁解牛  
我一生中的八个重要抉择  
成长  
功课很重要

### 三、试卷结构

#### 1. 试题内容比例

语言知识和语言表达、文学文化常识、诗文背诵	约 30%
现代文阅读	约 30%
古诗文阅读	约 10%
写作	约 30%

#### 2. 试题题型比例

选择题	约 50%
其他形式题（填空、分析、简答、写作等）	约 50%

#### 3. 试题难易程度比例

基础知识	约 40%
灵活掌握	约 20%
综合运用	约 40%

# 数学考试纲要

## 一、考试内容和要求

数学考试旨在测试中等职业学校学生的数学基础知识、基本技能、基本方法、运算能力、数学思维能力、空间想象能力，以及运用所学数学知识、思想和方法，分析问题和解决问题的能力。

考试内容为代数、三角、平面解析几何、立体几何、计数原理与概率初步、导数及其应用六部分。

考试中允许使用函数型计算器。推荐使用 CASIO fx-82MS、北雁牌 CZ-1206H 函数型计算器。

考试内容的知识要求和能力要求作如下说明：

基本技能：掌握计算技能、计算工具使用技能和数据处理技能。

基本方法：掌握待定系数法、配方法、坐标法。

运算能力：理解算理，会根据概念、定义、定理、法则、公式进行正确计算和变形；能分析条件，寻求合理、简捷的运算方法。

数学思维能力：会对问题进行观察、比较、分析、综合、抽象与概括；会用类比、演绎和归纳进行推理和求解；能够准确、清晰、有条理地进行表述。

空间想象能力：能根据条件画出正确图形，根据图形想象出直观形象；能正确地分析出图形中基本元素及其相互关系；能对图形进行分解、组合、变形。

分析问题和解决问题的能力：能阅读理解对问题进行陈述的材料；能综合应用所学数学知识、数学思想和方法解决问题，包括解决在相关学科、生产、生活中的数学问题，并能用数学语言正确地加以表述。

## 第一部分 代 数

### 1. 集合

集合的概念，集合的表示法，集合之间的关系，集合的基本运算，子集与推出的关系。要求：

(1) 理解集合的概念，掌握集合的表示法，掌握集合的交、并、补运算。

(2) 理解符号  $\in$ 、 $\notin$ 、 $\subseteq$ 、 $\supseteq$ 、 $\subsetneq$ 、 $\supsetneqq$ 、 $\varsubsetneqq$ 、 $\varsupsetneqq$ 、 $\cap$ 、 $\cup$ 、 $\complement_A$ 、 $\Rightarrow$ 、 $\Leftrightarrow$  的含义，并能用这些符号表示集合与集合、元素与集合、命题与命题之间的关系。

(3) 理解子集与推出的关系，能准确地判断一个命题是否是另一个命题的充分、必要、充要条件。

### 2. 方程与不等式

配方法，一元二次方程的解法，实数的大小，不等式的性质与证明，含有绝对值的不等

式的解法，一元二次不等式的解法。

要求：

- (1) 掌握配方法，会用配方法解决有关问题。
- (2) 会解一元二次方程。
- (3) 掌握不等式的性质，会用比较法证明简单不等式。
- (4) 会解一元一次不等式（组）。
- (5) 会解形如  $|ax+b| \geq c$  或  $|ax+b| < c$  的含有绝对值的不等式。
- (6) 会解一元二次不等式。
- (7) 能利用不等式的知识解决实际问题。

### 3. 函数

函数的概念，函数的表示方法，函数的单调性、奇偶性。

一元一次函数、一元二次函数的图像和性质。

函数的实际应用。

要求：

- (1) 理解函数的概念及其表示法，会求一些常见函数的定义域。
- (2) 理解函数符号  $f(x)$  的含义，会由  $f(x)$  的表达式求出  $f(ax+b)$  的表达式。
- (3) 理解函数的单调性、奇偶性的定义，掌握增函数、减函数及奇函数、偶函数的图像特征。
- (4) 理解分段函数的概念。
- (5) 理解一元二次函数的概念，掌握一元二次函数的图像和性质。
- (6) 会求一元二次函数的解析式，会求一元二次函数的最值。
- (7) 能灵活运用一元二次函数的知识解决有关问题。

### 4. 指数函数与对数函数

指数（零指数、负整指数、分数指数）的概念，有理指数幂的运算法则。

指数函数的概念，指数函数的图像和性质。

对数的概念，对数的性质与运算法则。

对数函数的概念，对数函数的图像和性质。

要求：

- (1) 理解有理指数的概念，会进行有理指数幂的计算。
- (2) 了解对数的概念，理解对数的性质和运算法则。
- (3) 理解指数函数、对数函数的概念，掌握其图像和性质。
- (4) 能运用指数函数、对数函数的知识解决有关问题。

### 5. 数列

数列的概念。

等差数列及其通项公式，等差中项，等差数列前  $n$  项和公式。

等比数列及其通项公式，等比中项，等比数列前  $n$  项和公式。

要求:

(1) 理解数列概念和数列通项公式的意义。

(2) 掌握等差数列和等差中项的概念, 掌握等差数列的通项公式及前  $n$  项和公式, 会用公式简单的问题。

(3) 掌握等比数列和等比中项的概念, 掌握等比数列的通项公式及前  $n$  项和公式, 并能灵活运用公式解决实际问题。

## 6. 平面向量

向量的概念, 向量的线性运算。向量夹角的定义, 向量的内积。

向量直角坐标的概念, 向量坐标与点坐标之间的关系, 向量的直角坐标运算, 中点公式、距离公式。

向量的应用。

要求:

(1) 理解向量的概念, 会进行向量的加法、减法和数乘向量运算。

(2) 掌握向量的直角坐标及其与点坐标之间的关系, 掌握向量的直角坐标运算。

(3) 掌握两向量垂直、平行的条件。

(4) 掌握中点公式、距离公式。

(5) 掌握向量夹角的定义, 向量内积的定义、性质及其运算。掌握向量内积的直角坐标运算。

(6) 能利用向量的知识解决实际问题。

## 7. 逻辑用语

命题、量词、逻辑联结词。

要求:

(1) 了解命题的有关概念。

(2) 了解量词的有关概念, 理解全称量词和存在量词的意义, 并会用相应的符号表示。

(3) 理解逻辑联结词“且”、“或”、“非”的意义。

(4) 理解符号  $\forall$ 、 $\exists$ 、 $\wedge$ 、 $\vee$ 、 $\neg$  的含义。

# 第二部分 三 角

角的概念的推广, 弧度制。

任意角三角函数的概念, 同角三角函数的基本关系式。

三角函数的图像和性质。正弦型函数的图像和性质。

和角公式, 倍角公式。

正弦定理、余弦定理及三角形的面积公式。

要求:

(1) 了解终边相同的角的集合。

(2) 理解弧度的意义, 掌握弧度和角度的互化。

(3) 理解任意角三角函数的定义, 掌握三角函数在各象限的符号和同角三角函数间的基

本关系式。

(4) 掌握正弦函数、正弦型函数的图像和性质(定义域、值域、周期性、奇偶性、单调性), 了解余弦函数、正切函数的图像和性质。会用“五点法”画正弦型函数的简图。

(5) 掌握和角公式与倍角公式, 会用它们进行计算、化简和证明。

(6) 会求函数  $y=f(\sin x)$  的最值。

(7) 掌握正弦定理和余弦定理。

(8) 会根据已知条件求三角形的边、角及面积。

### 第三部分 平面解析几何

直线的方向向量与法向量的概念, 直线方程的点向式、点法式。

直线斜率的概念, 直线方程的点斜式及斜截式。

直线方程的一般式。

两条直线垂直与平行的条件, 点到直线的距离。

二元一次不等式表示的区域。

圆的标准方程和一般方程。

待定系数法。

椭圆的标准方程和性质。

双曲线的标准方程和性质。

抛物线的标准方程和性质。

要求:

(1) 理解直线的方向向量和法向量的概念, 掌握直线方程的点向式和点法式。

(2) 了解直线的倾斜角和斜率的概念, 掌握直线方程的点斜式及斜截式。

(3) 会求两曲线的交点坐标。

(4) 会求点到直线的距离, 掌握两条直线平行与垂直的条件。

(5) 掌握二元一次不等式表示的区域。

(6) 掌握圆的标准方程和一般方程以及直线与圆的位置关系, 能灵活运用它们解决有关问题。

(7) 了解待定系数法的概念, 会用待定系数法解决有关问题。

(8) 掌握圆锥曲线(椭圆、双曲线、抛物线)的概念、标准方程和性质, 能灵活运用它们解决有关问题。

### 第四部分 立体几何

多面体、旋转体和棱柱、棱锥、棱台、圆柱、圆锥、圆台、球的概念。

柱体、锥体、台体、球的表面积和体积公式。

平面的表示法, 平面的基本性质。

平行投影。

空间直线与直线, 直线与平面, 平面与平面的位置关系。

直线与平面、平面与平面的两种位置（平行、垂直）关系的判定与性质。

点到平面的距离、直线到平面的距离、平行平面间的距离的概念。

异面直线所成角、直线与平面所成角、二面角的概念。

空间向量的概念，空间向量的线性运算，空间向量的内积。

要求：

(1) 了解多面体、旋转体和棱柱、棱锥、棱台、圆柱、圆锥、圆台、球的概念。

(2) 掌握柱体、锥体、台体、球的表面积和体积公式（不要求记忆台体的体积公式），能用公式计算简单组合体的表面积和体积。

(3) 了解平面的基本性质。

(4) 了解平行投影的定义及其基本性质，了解斜二测画法。

(5) 理解空间直线与直线，直线与平面，平面与平面的位置关系。

(6) 理解直线与平面、平面与平面的两种位置（平行、垂直）关系的判定与性质。

(7) 了解点到平面的距离、直线到平面的距离、平行平面间的距离的概念，并会解决相关的距离问题。

(8) 了解异面直线所成角、直线与平面所成角、二面角的概念，并会解决相关的简单问题。

(9) 理解空间向量的有关概念，掌握向量的线性运算、内积运算。

(10) 掌握空间向量的直角坐标及其运算，灵活运用向量知识解决几何问题。

## 第五部分 计数原理与概率初步

分类计数原理与分步计数原理。

排列的概念，排列数公式。

组合的概念，组合数公式及性质。

样本空间、随机事件、基本事件、古典概型、古典概率的概念、古典概率的有关计算，概率的统计定义。

要求：

(1) 理解分类计数原理及分步计数原理，会用这两个原理解决一些较简单的问题。

(2) 理解排列和排列数的意义，会用排列数公式计算简单的排列问题。

(3) 理解组合和组合数的意义及组合数的性质，会用组合数公式计算简单的组合问题。

(4) 了解随机事件及其概率的意义。

(5) 了解古典概型，理解古典概率，了解概率的性质，会应用古典概率解决一些简单的实际问题。

(6) 了解概率的统计定义。

## 第六部分 导数及其应用

导数的概念及其几何意义，导函数的概念。

导数的运算。

可导函数的单调性与其导数的关系。

可导函数的极值与最值。

要求：

(1) 掌握函数在一点处的导数的定义和导数的几何意义；理解导函数的概念。

(2) 掌握部分基本初等函数的导数公式：

$$(kx+b)'=k \quad (k,b \text{ 为常数})；$$

$$C'=0 \quad (C \text{ 为常数})；$$

$$(x)'=1；$$

$$(x^2)'=2x；$$

$$(x^3)'=3x^2；$$

$$\left(\frac{1}{x}\right)'=-\frac{1}{x^2}；$$

$$(\sqrt{x})'=\frac{1}{2\sqrt{x}}。$$

(3) 掌握两个函数和、差、积、商的求导法则。

(4) 会求简单函数的导数。

(5) 了解可导函数的单调性与其导数的关系。

(6) 了解可导函数在某点取极值的条件，掌握求可导函数的极值与最值的方法，会求函数的极值和最值。

## 二、试题结构

### (一) 试题内容比例

代数	约 45%
三角	约 15%
平面解析几何	约 20%
立体几何	约 12%
计数原理与概率初步	约 5%
导数及其应用	约 3%

### (二) 题型比例

选择题	约 60%
填空题、解答题（包括证明题）	约 40%

### (三) 试题难易程度比例

基础知识	约 50%
灵活掌握	约 30%
综合运用	约 20%



# 英语考试纲要

本课程考试纲要是以教育部颁发的《中等职业学校英语教学大纲》为依据，以现行的山东省职业教育教材审定委员会审定的中等职业教育规划教材《英语》为考试范围，结合山东省中等职业学校英语教学的实际情况制定的。

## 一、考试范围和要求

### （一）词汇

掌握教育部颁发的《中等职业学校英语教学大纲》中所规定的词汇及山东省职业教育教材审定委员会审定的中等职业教育规划教材《英语》中所规定的词汇。

### （二）语法

#### 1. 词类

掌握名词、代词、数词、介词和介词短语、冠词、连词、形容词、副词及动词的基本用法。

#### 2. 动词的时态

掌握一般现在时、一般过去时、一般将来时、现在进行时和现在完成时的用法。

#### 3. 动词的被动语态

（1）理解现在进行时和现在完成时的被动语态。

（2）掌握一般现在时、一般过去时、一般将来时和含有情态动词的被动语态。

#### 4. 非谓语动词

（1）理解动词不定式作主语、表语的用法；动词的 -ing 形式作状语的用法；动词的过去分词作状语的用法。

（2）掌握动词不定式作定语、状语、宾语和宾语补足语的用法；动词的 -ing 形式作主语、表语、宾语、宾语补足语和定语的用法；动词的过去分词作表语、定语、宾语补足语的用法。

#### 5. 情态动词

（1）了解情态动词 might, ought to 的用法。

（2）掌握情态动词 can, could, may, should, will, would, must, have to, need 的用法。

## 6. 句子

### (1) 句子种类

掌握陈述句（肯定句和否定句）、疑问句（一般疑问句、特殊疑问句、选择疑问句和反意疑问句）、祈使句、感叹句的基本用法。

### (2) 简单句的六种基本句型

掌握主—系—表、主—谓—（状）、主—谓—宾、主—谓—间宾—直宾、主—谓—宾—宾补、There be—主—状的基本用法。

### (3) 并列复合句

掌握由并列连词 and, but, or, so, while, both...and..., not only... but also..., either... or..., neither... nor...连接的并列句的用法。

### (4) 主从复合句

①理解非限制性定语从句的用法；主语从句和表语从句的用法。

②掌握由关系代词 who, whom, whose, which, that 引导的限制性定语从句的用法；掌握关系副词 when, where, why 引导的限制性定语从句的用法。

③掌握由 that, if, whether 引导的宾语从句的用法；掌握由特殊疑问词引导的宾语从句的用法。

④掌握由 when, while, as soon as, since, until, till, after, before, once, as 引导的时间状语从句的用法；由 where 引导的地点状语从句的用法；由 so that, in order that 引导的目的状语从句的用法；由 because 引导的原因状语从句的用法；由 so...that, such...that 引导的结果状语从句的用法；由 if, unless 引导的条件状语从句的用法；由 as...as, than 引导的比较状语从句的用法；由 although (though) 引导的让步状语从句的用法；由 as 引导的方式状语从句的用法。

### (5) 强调

①理解由 it 引导的强调句。

②掌握 “do, does, did” 于加强动词语气的强调形式。

### (6) 倒装

掌握由 so, neither, nor 引导的倒装句。

## 7. 构词法

掌握合成法和派生法。

### (三) 日常交际用语

#### 1. 理解下列情景中的交际用语

(1) 禁止与警告 (Prohibiting and warning)

(2) 表扬与鼓励 (Praising and encouraging)

(3) 指令与要求 (Giving instructions and making requests)

(4) 投诉与责备 (Complaining and blaming)

(5) 询问与提供信息 (Seeking and offering information)

## 2. 掌握下列情景中的交际用语

- (1) 问候与应答 (Greeting and responding)
- (2) 引荐与介绍 (Introducing oneself and others)
- (3) 道别 (Saying goodbye)
- (4) 问时间、日期与应答 (Asking the time, dates and responding)
- (5) 谈论天气 (Talking about the weather)
- (6) 劝告与建议 (Giving advice and making suggestions)
- (7) 问路与应答 (Asking the way and responding)
- (8) 就餐 (Taking meals)
- (9) 就医 (Seeing the doctor)
- (10) 邀请与应答 (Making invitations and responding)
- (11) 约会 (Making appointments)
- (12) 道歉与应答 (Making apologies and responding)
- (13) 祝愿、祝贺与应答 (Good wishes, congratulations and responses)
- (14) 感谢与应答 (Expressing thanks and responding)
- (15) 赞同与反对 (Expressing agreement and disagreement)
- (16) 情感表达 (Expressing feelings and emotions)
- (17) 打电话 (Making phone calls)
- (18) 偏爱、喜好与厌恶 (Preference, likes and dislikes)
- (19) 购物 (Shopping)
- (20) 求职 (Looking for a job)
- (21) 求助与提供帮助 (Asking for and offering help)

## (四) 写作话题

### 1. 掌握下列话题的写作

- (1) 个人与家庭 (Personal information and family)
- (2) 学校生活 (School life)
- (3) 日常生活 (Daily life)
- (4) 健康 (Health)
- (5) 节日与习俗 (Festivals and customs)
- (6) 休闲娱乐 (Leisure and entertainment)
- (7) 旅游与交通 (Travel and transport)
- (8) 科学技术 (Science and technology)
- (9) 居住环境 (Living environment)
- (10) 工作 (Work)

### 2. 掌握实用应用文的写作

- (1) 书信 (Letter)

- (2) 通知 (Notice, Announcement)
- (3) 便条 (Note)
- (4) 日记 (Diary)
- (5) 电子邮件 (E-mail)

## 二、试卷结构及说明

### (一) 试卷结构及题型

第 I 卷	65%
I 单项选择	20%
II 完形填空	15%
III 阅读理解	30%
第 II 卷	35%
IV 用所给词或短语的正确形式填空	5%
V 根据短文内容及首字母提示写出所缺单词	5%
VI 补全对话	10%
VII 书面表达	15%

### (二) 试题难易程度比例

基础知识	约 60%
灵活掌握	约 30%
综合运用	约 10%

### (三) 几点说明

#### 1. 单项选择

主要考查教育部颁发的《中等职业学校英语教学大纲》中所规定的词汇及山东省职业教育教材审定委员会审定的中等职业教育规划教材《英语》中所规定的词汇的基本用法、基础语法,注重其在一定语境中的运用。

#### 2. 完形填空

能够通读全文,理解大意。

能够根据任务要求从语篇中获取信息。

能够综合运用所学的词汇、语法等知识,从所给选项中选出最佳选项使短文意思通顺,结构完整。

#### 3. 阅读理解

能够理解文章的主旨大意,获取主要信息。

能够根据所学构词法及上下文内容推测生词词义，以达到理解。

能够读懂与所学课文难易程度相当的不同题材和体裁的文字材料，速度为每分钟 50～60 个词。

能够根据上下文内容和所给提示完成阅读材料所提出的要求。

#### 4. 用所给词或短语的正确形式填空

能够正确理解句意，准确判断所缺词的词性。

能够正确使用固定搭配。

能够根据所学语法知识判断句子的时态和语态，写出单词的正确形式。

#### 5. 根据短文内容及首字母提示写出所缺单词

能够正确理解短文大意，判断所缺词的词义和词性。

能够根据上下文及首字母提示，正确写出所缺单词，使短文意思通顺、完整。

#### 6. 补全对话

依据日常交际用语中要求掌握的话题，重点考查学生在语境中运用语言的能力。

#### 7. 书面表达

能够根据提示语言、图画或表格等提示，准确理解题意并写出短文（语篇词数约为 60～100 词），或完成相应的任务。要求表达准确，语法正确，书写规范，卷面整洁。

# 财经类专业理论综合考试纲要

本考试纲要以教育部颁发的《中等职业学校财经专业教学指导方案》为依据，以教育部职成教司教学与教材处和山东省教研室公布的《中等职业学校用书目录》中有关教材为主要参考教材。

本考试纲要包括财经类专业开设的《统计基础知识》（第二版）、《经济法律法规》（第二版）、《财务管理》（第三版）等专业基础课程，主要测试考生了解、理解和掌握有关基本理论、基础知识和基本方法的程度，以及熟练运用这些理论、知识和方法解决基本实际问题的能力。

## 一、考试范围和要求

### （一）统计基础知识部分

（1）理解统计工作的过程、统计的职能和统计研究的具体方法，掌握统计学的研究对象及其特点。

（2）理解统计和统计学的含义，理解统计学中常用的基本概念。

（3）了解统计调查的任务，理解统计调查的概念。

（4）掌握统计调查的种类、方案及常用的几种调查组织方式。

（5）了解统计数据采集的具体操作方法和统计数据的间接来源。

（6）理解统计数据整理的概念、步骤和统计数据的审核。

（7）理解统计分组的作用、概念，掌握统计分组的基本类型和变量分布数列的编制。

（8）理解统计汇总的技术和方法。

（9）掌握统计整理结果的显示方法。

（10）理解总量指标的计算与计量单位，掌握总量指标的概念、种类。

（11）理解相对指标数值的计量形式，掌握相对指标的概念、种类及计算方法。

（12）掌握算术平均数、调和平均数、众数、中位数的概念及计算。

（13）掌握标志变异指标的种类及计算方法。

（14）理解抽样调查的概念、特点、种类和用途。

（15）掌握抽样调查中的几个基本概念。

（16）掌握抽样误差及影响抽样误差的因素。

（17）理解参数估计的理论基础，掌握总体参数估计的点估计与区间估计。

（18）理解样本容量的确定。

（19）了解时间序列的作用及编制时间序列的原则，理解时间序列的概念、种类。

（20）掌握时间序列的水平分析与速度分析。

（21）了解统计指数的作用，理解统计指数的概念，掌握统计指数的种类。

- (22) 掌握综合法总指数的编制。
- (23) 掌握指数体系及其因素分析。
- (24) 掌握平均法总指数的编制。

## (二) 经济法律法规部分

- (1) 了解法的一般知识, 经济法的概念。
- (2) 理解经济法调整对象, 经济法的本质、特征与基本原则。
- (3) 掌握经济法律关系的概念和特征, 经济法律关系的构成要素, 经济法律关系的产生、变更与终止, 经济法律关系主体法律责任, 经济纠纷的解决。
- (4) 了解公司法的概念和特征, 公司的分类, 公司债券的种类, 违反公司法的法律责任。
- (5) 理解有限责任公司和股份有限公司的概念、特征, 股份与股票的概念。
- (6) 掌握有限责任公司和股份有限公司的设立、组织机构, 公司债券的概念, 股份和公司债券的发行、转让。
- (7) 了解个人独资企业的概念和法律特征, 个人独资企业的设立与变更, 个人独资企业的投资人及事务管理。
- (8) 理解合伙的概念和特征, 个人独资企业与相关经济组织的区别。
- (9) 掌握合伙企业的设立条件和程序, 合伙企业的财产, 合伙企业事务的执行, 合伙人与第三人的关系, 入伙与退伙, 合伙解散与清算。
- (10) 了解外商投资企业的概念、权利与义务, 中外合资经营企业和中外合作经营企业的期限、终止及争议的解决。
- (11) 理解中外合资经营企业、中外合作经营企业和外资企业的概念、特征及设立, 中外合资经营企业的组织机构。
- (12) 掌握外商投资企业的出资方式、比例及期限, 合作企业与合营企业的特点比较, 中外合作经营企业的管理与分配方式。
- (13) 了解合同与合同法的概念、特征, 合同的种类。
- (14) 理解合同的订立, 合同的效力, 合同的履行和担保。
- (15) 掌握合同的变更、转让、解除与终止, 违反合同的法律责任。
- (16) 了解反不正当竞争法的概念和基本原则, 不正当竞争行为的监督检查和法律责任, 消费者权益保护法的概念和适用范围, 我国产品质量监督管理的体制与内容。
- (17) 理解不正当竞争的概念和特征, 消费者权益的保护, 侵犯消费者权益应当承担的法律责任, 产品质量法的概念、基本原则和调整范围, 违反产品质量法的法律责任。
- (18) 掌握不正当竞争行为的种类, 消费者的基本权利和经营者的义务, 消费者权益争议的解决, 生产者、销售者在产品质量方面的义务和责任。
- (19) 了解工业产权的概念和特征, 专利、专利权和专利法的概念, 商标和商标法的概念, 商标的种类, 专利的实施及商标管理。
- (20) 理解专利权的取得与保护, 商标专用权的取得, 注册商标专用权的保护。
- (21) 掌握专利法律关系, 商标专用权法律关系。
- (22) 了解会计与会计法的概念, 注册会计师的概念、业务范围和承办业务规则。
- (23) 理解会计法律关系的特征, 会计法的基本原则, 违反会计法的法律责任。

- (24) 掌握会计工作管理体制，会计核算和监督。
- (25) 了解金融的概念，金融关系，中国人民银行的金融监督管理，票据与票据法的概念。
- (26) 理解商业银行的经营范围，涉外票据的法律适用，违反票据法的法律责任。
- (27) 掌握货币与现金管理，票据的特征，票据行为、票据代理、票据丧失。
- (28) 了解对外贸易法的概念，我国对外贸易法的原则，倾销与反倾销，补贴与反补贴。
- (29) 理解我国对外贸易法律关系主体，对货物与技术进出口的限制或禁止，对外贸易救济的概念与措施，违对外贸易法的法律责任。
- (30) 掌握货物与技术进出口管理原则，对外贸易经营者的经营活动准则。

备注：经济法律法规部分所涉及的内容以 2010 年 1 月 31 日之前颁布并实施的法律、法规为准。

### （三）财务管理部分

- (1) 了解财务管理主体、财务管理体制、财务管理机构的组织形式和财务管理的环境。
- (2) 理解财务管理的特点、目标和职能。
- (3) 理解货币时间价值的概念。
- (4) 掌握财务管理的概念、企业财务活动和财务关系。
- (5) 掌握货币时间价值的计算方法。
- (6) 掌握资金需要量预测的基本方法。
- (7) 了解筹资渠道与筹资方式；
- (8) 掌握吸收直接投资、发行股票的概念和种类、股票筹资的优缺点。
- (9) 了解吸收直接投资的程序、股票发行的条件、股票的发行方式与推销方式。
- (10) 掌握商业信用的形式、商业信用条件、现金折扣成本的计算、利用商业信用筹资的优缺点。
- (11) 了解办理银行借款的程序、发行债券的程序。
- (12) 掌握银行借款的种类、与借款有关的信用条件和银行借款筹资的优缺点。
- (13) 掌握债券的概念和种类、债券发行价格的确定和债券筹资的优缺点。
- (14) 掌握融资租赁的概念及其特点、融资租赁租金的确定、融资租赁筹资的优缺点。
- (15) 掌握资金成本、财务杠杆和资本结构。
- (16) 了解流动资产的概念、特点及分类。
- (17) 理解持有现金的动机、应收账款和存货的功能与成本。
- (18) 掌握现金余额控制方法、存货控制方法及应收账款信用政策的制定。
- (19) 理解固定资产需求量的预测方法。
- (16) 掌握固定资产和无形资产的日常管理。
- (17) 了解项目投资的概念、程序及影响因素。
- (18) 掌握现金流量的构成、项目投资决策评价方法的静态指标和净现值、现值指数、内含报酬率。
- (19) 了解证券的主要种类、证券投资的分类、证券投资的目的与一般程序和证券投资组合。
- (20) 理解债券投资的概念、特点、认购方式和债券投资的优缺点。



- (21) 理解股票类型、股票投资的特点和股票投资的优缺点。
- (22) 掌握债券价值和到期收益率的计算。
- (23) 掌握股票价值和投资报酬率的计算。
- (24) 理解营业收入的确认、商品价格的概念及影响因素、商品价格的制定。
- (25) 掌握营业收入预测的基本方法。
- (26) 了解利润的构成、利润分配的原则、利润分配的项目及顺序。
- (27) 理解增加利润的途径、利润管理的要求、利润分配政策及影响因素。
- (28) 掌握利润预测的方法。
- (29) 了解财务分析的意义和内容。
- (30) 掌握财务分析的比较分析法、比率分析法、趋势分析法和因素分析法。
- (31) 掌握偿债能力分析、营运能力分析和盈利能力分析的指标及计算方法。
- (32) 了解企业清算的概念、原因和种类。

## 二、试卷结构

### 1. 试题内容比例

统计基础知识	约 30%
财务管理	约 40%
经济法律法规	约 30%

### 2. 试题题型比例

选择题	50%
简答题、计算题、综合分析题	50%

### 3. 试题难易程度比例

基础知识	约 50%
灵活掌握	约 30%
综合运用	约 20%

# 财经类专业实践综合考试纲要

本考试纲要以教育部颁发的《中等职业学校财经类专业教学指导方案》为依据，以教育部职成教司教学与教材处和山东省教研室公布的《中等职业学校教学用书目录》中有关教材为主要参考教材。

本考试纲要包括财经类专业开设的《基础会计》（第三版）、《企业财务会计》（第三版）和《税收基础》（第三版）等专业技术和实训课程，主要测试考生了解、理解和掌握的有关基本理论、基础知识和基本方法的程度，以及综合运用这些理论、知识、方法解决实际问题的能力 and 动手操作能力。

## 一、考试范围和要求

### （一）基础会计部分

- （1）掌握会计的概念、特点和基本职能。
- （2）了解企业的经济活动与经济业务。
- （3）了解企业的会计机构；了解会计人员的职责、工作权限和职业道德；了解我国现阶段会计法律法规体系。
- （4）掌握每一会计要素的概念及组成内容。
- （5）理解会计核算方法的内容及会计核算方法体系。
- （6）掌握会计要素的相互关系及会计平衡公式。
- （7）掌握经济业务的基本类型及其对会计平衡公式的影响。
- （8）理解会计科目、账户的含义及其相互关系；理解账户的基本结构。
- （9）理解复式记账原理；掌握借贷记账法的特点。
- （10）掌握借贷记账法下账户的基本结构、借贷记账法的运用。
- （11）掌握总分类账户和明细分类账户平行登记的要点及方法。
- （12）了解会计凭证的概念、分类及其传递、装订与保管。
- （13）理解原始凭证和记账凭证的基本内容及分类。
- （14）理解原始凭证、记账凭证的填制要求。
- （15）掌握原始凭证和记账凭证的填制方法及审核内容。
- （16）理解会计账簿的概念及种类。
- （17）了解账簿的启用的规则和登记规则。
- （18）掌握日记账、分类账的设置、登记依据和登记方法；了解备查账的设置和登记方法。
- （19）理解查找错账的方法；掌握错账更正的方法。
- （20）掌握对账的内容和结账的方法。
- （21）掌握企业生产经营过程中主要经济业务的核算。

- (22) 掌握成本计算的基本内容和方法。
- (23) 理解财产清查的概念、种类及范围。
- (24) 掌握财产物资的盘存制度和财产清查的方法。
- (25) 掌握财产清查结果的处理方法。
- (26) 理解会计核算程序的种类以及各会计核算程序的特点、优缺点及适用范围。
- (27) 掌握记账凭证核算程序的操作方法和步骤。
- (28) 掌握科目汇总表核算程序的操作方法和步骤。
- (29) 理解财务会计报告的概念及种类；理解财务会计报告的编制要求。
- (30) 了解会计档案管理制度。

## （二）企业财务会计

- (1) 理解企业财务会计核算的内容和会计基础。
- (2) 掌握企业财务会计核算的基本前提和会计信息质量要求。
- (3) 了解货币资金的内容；理解货币资金的管理；掌握货币资金的核算及清查。
- (4) 了解银行转账结算基本方式的概念、适用范围和主要规定。
- (5) 掌握应收账款、应收票据、预付账款和其他应收款的核算。
- (6) 了解存货的概念、确认条件、存货的内容和分类；理解存货入账价值的确定。
- (7) 掌握存货成本的计价方法及其应用。
- (8) 理解库存商品、委托加工物资、周转材料（即低值易耗品、包装物等）以及存货清查的核算。
- (9) 理解固定资产的特点、确认条件、分类和初始计量。
- (10) 掌握固定资产计提折旧的各种计算方法及账务处理。
- (11) 掌握固定资产增加、减少及清理的账务处理。
- (12) 掌握在建工程的核算。
- (13) 掌握固定资产后续支出的核算。
- (14) 理解无形资产的概念、特征、确认条件及内容。
- (15) 掌握无形资产的取得、摊销与处置核算。
- (16) 理解应付账款的入账时间、入账价值，理解预收账款、其他应付款的核算。
- (17) 掌握应付账款、应付票据的核算。
- (18) 理解应付职工薪酬包括的内容、职工工资核算的原始凭证内容。
- (19) 理解应付职工工资的计算、非货币性职工薪酬的核算。
- (20) 掌握货币性职工薪酬的核算。
- (21) 掌握应交税费的核算。
- (22) 掌握短期借款的概念、种类和核算。
- (23) 掌握长期借款的概念、种类和核算。
- (24) 理解所有者权益的概念、特点和内容。
- (25) 了解所有者权益与债权人权益的区别。
- (26) 掌握投入资本、资本公积、盈余公积的核算。
- (27) 了解收入的概念、特征、分类和范围，理解收入的确认与计量。

- (28) 掌握主营业务收入以及销售折扣、折让与销售退回的账务处理。
- (29) 掌握代销商品、分期收款销售商品和材料转让的核算。
- (30) 理解劳务收入和让渡资产使用权收入的核算。
- (31) 理解费用的概念、特征、分类，理解产品成本计算的程序与基本方法，理解期间费用的内容和核算。
- (32) 掌握生产成本、制造费用的归集和分配的账务处理。
- (33) 理解利润的构成内容及营业外收支的主要内容和账务处理。
- (34) 掌握利润形成、所得税费用、利润的分配和年终结转核算。
- (35) 掌握资产负债表的概念、作用、基本结构及编制方法。
- (36) 掌握利润表的概念、作用、结构及编制方法。

### (三) 税收基础部分

- (1) 理解税收的定义，理解税收与国家、经济、财政、法律之间的关系。
- (2) 掌握税收的本质与特征。
- (3) 了解税收的作用，掌握税收的职能。
- (4) 掌握税收制度的概念及构成要素。
- (5) 了解税收的分类和我国现行税制体系的内容。
- (6) 理解增值税的概念、特点。
- (7) 掌握增值税的征收范围、纳税人、税率。
- (8) 掌握增值税的计算（一般纳税人、小规模纳税人、进口货物）和纳税义务发生时间。
- (9) 理解增值税专用发票的使用和管理（领购使用范围、开具范围、开具要求、开具时限、专用发票联次）。
- (10) 理解消费税的概念、特点。
- (11) 掌握消费税的征收范围、纳税人、税目、税率。
- (12) 掌握消费税的计算和纳税义务发生时间。
- (13) 理解营业税的概念、特点。
- (14) 掌握营业税的征收范围、纳税人和扣缴义务人、税目、税率。
- (15) 掌握营业税的计算和纳税义务发生时间。
- (16) 理解企业所得税的概念、特点。
- (17) 掌握企业所得税的征税对象、纳税人、税率。
- (18) 掌握企业所得税的计算。
- (19) 理解个人所得税的概念。
- (20) 掌握个人所得税的纳税人、征收范围、税率。
- (21) 掌握个人所得税的计算。
- (22) 了解城镇土地使用税的概念、特点、征税范围、纳税人、税率、计税依据。
- (23) 了解房产税的概念、特点、征税对象和范围、纳税人、计税依据、税率。
- (24) 了解车船税的概念、特点、征税对象和范围、纳税人、计税依据和税率。
- (25) 理解城市维护建设税的概念、特点、征税范围、纳税人、税率、计算。
- (26) 理解印花税的概念、特点、征税范围、纳税人、税率、计算。

(27) 理解车辆购置税的概念、征税范围、纳税人、税率、计算。  
(28) 了解我国现行税收征收管理制度(税务登记、纳税申报、税款征收、账簿凭证管理)。

(29) 了解税收的法律责任。

备注: 1. 本大纲所涉及的税收法律法规, 以 2010 年 1 月 31 日以前颁布并实施的税收法律法规为准。

2. 教材中的错误及滞后内容应及时进行更正与更新。

## 二、试卷结构

### 1. 试题内容比例

基础会计	约 30%
企业财务会计	约 40%
税收基础	约 30%

### 2. 试题题型比例

选择题	50%
计算题、业务题、操作题	50%

### 3. 试题难易程度比例

基础知识:	约 50%
灵活掌握:	约 30%
综合运用:	约 20%

# 商贸类专业理论综合考试纲要

本考试纲要以教育部颁发的《中等职业学校商贸类专业教学指导方案》为依据，以教育部职成教司教学与教材处和山东省教研室公布的《中等职业学校教学用书目录》中有关教材为主要参考教材。

本考试纲要包括商贸类专业开设的《现代商务基础》（第二版）、《电子商务基础》（第二版）、《国际贸易基础知识》（第二版）等专业基础课程，主要测试考生了解、理解和掌握的有关基本理论、基本知识和基本方法的程度，以及运用这些理论、知识和方法解决基本实际问题的能力。

## 一、考试范围和要求

### （一）现代商务基础部分

#### 1. 现代商务概述

- （1）理解全面的商务观念和基本的商务原则。
- （2）了解商务活动的内容。
- （3）了解商业的产生与发展历程。
- （4）了解现代商务的发展趋势。

#### 2. 市场经济与商品流通

- （1）理解市场供求关系。
- （2）掌握市场竞争的形式和内容。
- （3）理解商品流通的形式。
- （4）了解商品流通的环节和渠道。
- （5）掌握商品交易方式。
- （6）理解商品采购的基本原则、方式和程序。
- （7）理解商品销售的基本原则及过程。

#### 3. 现代商务组织与管理

- （1）了解商务组织的形式。
- （2）理解商务企业管理的职能和方法。
- （3）掌握目标管理与全面质量管理。
- （4）理解人力资源的获取。

#### 4. 现代商务商品管理

- （1）理解商品分类的原则和方法。

- (2) 掌握商品分类标志；了解商品分类体系。
- (3) 理解商品目录。
- (4) 理解商品代码的编制原则。
- (5) 掌握商品条码的特点和种类。
- (6) 了解商品质量的基本要求。
- (7) 了解影响商品质量的因素。
- (8) 了解商品标准的概念；掌握商品标准的分类和分级。
- (9) 了解商品质量认证的概念、条件和程序。
- (10) 掌握商品质量认证的标志。

## 5. 现代商务资金运营

- (1) 了解金融和金融市场。
- (2) 掌握金融工具与金融市场的类型。
- (3) 了解我国的金融机构体系。
- (4) 理解商务企业筹集资金的方式。
- (5) 理解商务企业对外投资的方式。

## 6. 现代商务运营管理

- (1) 掌握企业的类型；理解企业设立登记的事项。
- (2) 了解企业设立登记的条件。
- (3) 理解商务企业的变更和注销。
- (4) 理解商务企业的年检管理。
- (5) 理解商务谈判的原则和语言技巧。
- (6) 掌握商务谈判的阶段与策略。
- (7) 掌握商务合同的主体、形式和内容。
- (8) 理解商务合同签订的过程。
- (9) 理解商务合同的履行。
- (10) 理解商务合同的违约责任。

## 7. 现代商务经营战略

- (1) 了解商务活动的宏观环境因素和微观环境因素。
- (2) 了解企业经营战略特点。
- (3) 掌握企业战略的层次。
- (4) 理解企业经营战略规划。
- (5) 理解商务企业经营战略管理过程。

## 8. 现代商务国际化经营

- (1) 理解交易磋商。
- (2) 理解国际贸易合同的履行。

## （二）国际贸易基础知识部分

### 1. 国际贸易概述

- (1) 理解国际贸易的含义；掌握国际贸易的分类。
- (2) 掌握国际贸易的基本概念。
- (3) 了解国际贸易与国内贸易的异同点。

### 2. 国际贸易的产生与发展

- (1) 理解国际分工的含义；了解国际分工发展的阶段。
- (2) 理解影响国际分工发展的因素；掌握国际分工对国际贸易的影响。
- (3) 了解对外贸易的产生原因；了解对外贸易的发展。

### 3. 国际贸易政策

- (1) 理解对外贸易政策目的、构成、类型和演变。
- (2) 掌握保护贸易政策。
- (3) 掌握英国的自由贸易政策。
- (4) 理解二战后的贸易自由化；理解 20 世纪 80 年代中期以来的管理贸易。

### 4. 关税措施

- (1) 掌握关税的概念、性质和特点。
- (2) 掌握关税的种类；理解关税对国际贸易的影响。

### 5. 非关税壁垒措施

- (1) 掌握非关税壁垒的定义、分类和特点。
- (2) 掌握非关税壁垒的主要种类。
- (3) 理解非关税壁垒对国际贸易的影响。

### 6. 鼓励出口和出口管制方面的措施

- (1) 掌握鼓励出口方面的措施。
- (2) 了解促进对外贸易发展的经济特区措施。
- (3) 理解出口管制方面的措施。

### 7. 世界贸易组织

- (1) 理解贸易条约和协定的含义及种类。
- (2) 掌握 GATT 的基本原则。
- (3) 了解 WTO 的成立；理解 WTO 协定的主要内容。
- (4) 掌握 WTO 的基本原则和特点；理解世界贸易组织对世界经济贸易的影响。
- (5) 了解中国复关谈判和中国复关转为入世；理解入世对中国的机遇与挑战。



## 8. 当代国际贸易发展趋势

- (1) 掌握经济一体化和经济全球化。
- (2) 理解国际资本移动与跨国公司。
- (3) 理解当代国际贸易发展主要趋势。

## (三) 电子商务基础部分

### 1. 电子商务概述

- (1) 理解电子商务的含义及运行环境。
- (2) 理解电子商务的优势。
- (3) 掌握电子商务产生和发展的条件。
- (4) 了解电子商务的发展历程。
- (5) 了解电子商务的发展状况。
- (6) 理解电子商务的影响与存在的问题。

### 2. 电子商务的分类与应用

- (1) 掌握电子商务的分类；理解电子商务的特性。
- (2) 了解电子商务在制造业、商品流通业和旅游业中的应用。
- (3) 了解电子政务的发展状况。
- (4) 了解 ERP、CRM 的应用。

### 3. 电子商务的功能与结构

- (1) 了解电子商务的基本功能。
- (2) 理解电子商务系统的总体框架。
- (3) 了解电子商务的交易模式与应用层次。
- (4) 掌握电子商务系统的结构。

### 4. 电子商务的功能与结构

- (1) 了解网上购物的一般步骤。
- (2) 理解信息共享、服务与支持。
- (3) 了解网上订购、网上支付和执行交易。
- (4) 理解电子商务的实现要点。

### 5. 电子商务的技术实现

- (1) 理解商务站点创建基本过程。
- (2) 理解商务站点的总体目标设计；了解站点主页的开发与制作。
- (3) 理解站点发布与推广的方法。
- (4) 理解网上支付的基本含义；理解网上支付组件。
- (5) 理解电子银行(E-bank)及其主要业务；了解中国 E-bank 的现状。
- (6) 理解电子商务支付系统的含义；了解电子商务支付系统的类型。

(7) 掌握电子支付的三种手段。

## 6. 电子商务安全保障体系

(1) 理解电子商务的安全控制要求。

(2) 了解电子商务安全交易的主要标准。

(3) 了解数据加密的一般过程；理解电子商务中常用的加密方法。

(4) 理解 SSL。

(5) 理解身份认证的含义；掌握身份认证的方式、方法。

(6) 理解数字摘要、数字签名、数字时间戳。

(7) 理解数字证书的概念及主要内容；了解常见的几种数字证书。

(8) 理解 SET 涉及的主要角色及 SET 协议所使用的加密技术。

(9) 理解 SET 协议交易模式解决的主要问题。

(10) 掌握认证中心的层次结构及基本功能。

## 7. 电子商务营销策略

(1) 理解市场和营销理念的变迁。

(2) 掌握从 4P's 到 4C's 的营销策略的变化。

(3) 掌握从产品策略到满足需求策略的变化。

(4) 掌握从成本定价到满足需求定价的变化。

(5) 了解从传统商业到现代商业的运作模式的变化。

(6) 理解网络在线的实时沟通。

(7) 理解 Web 的营销技术。

(8) 理解创造网络环境下的竞争优势。

# 二、试卷结构

## 1. 试题内容比例

现代商务基础	约 35%
国际贸易基础知识	约 35%
电子商务基础	约 30%

## 2. 试题题型比例

选择题	50%
简答题、计算题、综合分析题	50%

## 3. 试题难易程度比例

基础知识	约 50%
灵活掌握	约 30%
综合运用	约 20%

# 商贸类专业实践综合考试纲要

本考试纲要以教育部颁发的《中等职业学校商贸类专业教学指导方案》为依据，以教育部职成教司教学与教材处和山东省教研室公布的《中等职业学校教学用书目录》中有关教材为主要参考教材。

本考试纲要包括商贸类专业开设的《市场营销知识》（第二版）、《推销实务》、《物流技术与实务》等专业技术和实训课程，主要测试考生了解、理解和掌握的有关基本理论、基础知识和基本方法的程度，以及综合运用这些理论、知识、方法解决实际问题的能力以及动手操作能力。

## 一、考试范围和要求

### （一）市场营销知识部分

#### 1. 概论

- （1）理解市场的概念。
- （2）理解市场营销的概念。
- （3）理解市场营销观念的演变过程。
- （4）掌握现代与传统营销观念的区别。

#### 2. 市场营销环境分析

- （1）了解企业市场营销环境的概念、特点。
- （2）理解影响企业营销活动的宏观环境因素。
- （3）理解影响微观营销环境的因素。
- （4）了解市场营销环境分析方法与对策。

#### 3. 市场分析

- （1）理解消费品市场的概念、消费品市场特征。
- （2）掌握影响消费者购买行为的主要因素、消费者购买过程。
- （3）了解生产资料市场分析。

#### 4. 市场营销调研与市场预测

- （1）了解市场营销调研的概念。
- （2）理解市场营销调研的方式。
- （3）理解市场营销调研的方法。
- （4）理解市场营销定性预测的方法。

(5) 了解市场营销定量预测的方法（一次移动平均法和一元线性回归预测法）。

## **5. 市场细分与目标市场**

- (1) 理解市场细分的概念。
- (2) 了解市场细分的程序。
- (3) 掌握市场细分的标准与有效市场细分的条件。
- (4) 理解市场细分注意的问题。
- (5) 理解目标市场的概念。
- (6) 理解企业占领目标市场的方式。
- (7) 掌握不同目标市场营销战略的优缺点及其适用条件。
- (8) 掌握影响目标市场营销战略选择的因素。
- (9) 了解市场定位含义。
- (10) 理解市场定位的策略。

## **6. 产品策略**

- (1) 理解产品整体概念。
- (2) 掌握产品组合策略。
- (3) 理解产品生命周期的概念及各阶段的特点。
- (4) 掌握产品生命周期各阶段的营销策略。
- (5) 掌握延长产品生命周期的途径。
- (6) 理解新产品开发与推广策略。
- (7) 了解品牌的概念。
- (8) 理解品牌的设计原则。
- (9) 掌握品牌策略。
- (10) 理解品牌保护。

## **7. 定价策略**

- (1) 了解企业定价的程序。
- (2) 掌握企业定价目标。
- (3) 掌握企业定价策略与方法。
- (4) 理解价格变动及对策。

## **8. 分销渠道策略**

- (1) 了解分销渠道的含义。
- (2) 理解分销渠道的类型。
- (3) 了解中间商的概念与中间商的类型。
- (4) 掌握影响产品分销渠道选择的因素。
- (5) 了解分销渠道的选择与调整。
- (6) 了解商品销售的新形式。

## 9. 促销策略

- (1) 了解促销与促销组合的含义。
- (2) 理解四种促销方式的含义及优缺点。
- (3) 理解影响促销组合的因素与促销目标。
- (4) 理解人员推销的形式和方法。
- (5) 了解广告宣传的基本要求。
- (6) 理解主要广告媒体的特征及影响广告媒体选择的因素。
- (7) 理解广告的目标及广告效果评估的主要内容。
- (8) 理解营业推广的目标。
- (9) 掌握选择营业推广方式。
- (10) 了解公共关系的概念、原则。
- (11) 理解公共关系的形式。
- (12) 理解宣传报道的内容和方式。

## 10. 服务市场营销策略

- (1) 了解服务的特征与服务市场的营销要素。
- (2) 了解服务市场营销策略。

### (二) 推销实务部分

#### 1. 概述

- (1) 理解推销的概念、要素及推销的特点。
- (2) 了解推销的功能、作用。

#### 2. 推销心理与推销模式

- (1) 了解顾客购买心理的概念。
- (2) 理解顾客购买心理活动过程。
- (3) 理解顾客购买心理的特征。
- (4) 理解推销人员的心理特征。
- (5) 理解推销方格理论；了解推销人员态度与顾客态度的关系。
- (4) 掌握并会运用“爱达”、“迪伯达”、“埃德帕”三种推销模式。

#### 3. 推销人员的职责、素质与能力开发

- (1) 了解推销人员的种类。
- (2) 了解推销人员的职责。
- (3) 理解推销人员应具备的基本素质。
- (4) 掌握推销人员应具备的基本能力。

#### 4. 寻找顾客

- (1) 了解寻找顾客的含义与寻找顾客的必要性。

- (2) 理解寻找顾客步骤。
- (3) 掌握并会运用寻找顾客常见的方法。
- (4) 理解顾客资格鉴定的要素。
- (5) 了解建立顾客档案的重要性。
- (6) 了解建立顾客档案的主要内容、方式与注意的问题。

## **5. 推销接近**

- (1) 了解推销接近的概念。
- (2) 掌握推销接近准备工作的主要内容。
- (3) 了解约见的概念及其重要性。
- (4) 理解约见顾客的内容。
- (5) 掌握并会运用常见的约见方式。
- (6) 掌握并会运用接近顾客的技巧。

## **6. 推销洽谈**

- (1) 了解推销洽谈的含义、特点、种类。
- (2) 了解推销洽谈的原则。
- (3) 掌握推销洽谈准备工作的主要内容。
- (4) 了解成功进行推销洽谈导入的做法。
- (5) 掌握并会运用推销洽谈中说服顾客的方法、推销洽谈的方法。

## **7. 顾客异议的处理**

- (1) 了解顾客异议的概念。
- (2) 理解顾客异议产生的原因。
- (3) 理解处理顾客异议的原则。
- (4) 掌握处理顾客异议的时机。
- (5) 掌握处理顾客异议的基本方法。
- (6) 掌握常见顾客异议类型及其处理方法。

## **8. 成交**

- (1) 了解成交的含义及影响成交的主要因素。
- (2) 理解达成交易的基本条件。
- (3) 掌握成交的基本策略。
- (4) 掌握并会运用常用的成交方法。
- (5) 了解成交的后续工作。

## **9. 推销管理与人力资源开发**

- (1) 了解推销组织的基本形式。
- (2) 了解推销控制的方法。

(3) 了解人力资源开发的主要方法。

### (三) 物流技术与实务部分

#### 1. 物流技术概述

- (1) 了解物流技术的概念、性质及分类。
- (2) 了解基本的物流设施。

#### 2. 物流保管

- (1) 了解物流区域的相关知识。
- (2) 理解物流动线的基本形式。
- (3) 了解物流配送中心的作业区域及厂房规划步骤。
- (4) 了解物品保管方式规划。
- (5) 了解装卸搬运设备和储存设备。
- (6) 理解物流领域常用条形码及其应用。
- (7) 了解 RF 系统的作用。
- (8) 了解自动仓库的构成。
- (9) 理解自动仓库的效益及负面因素。
- (10) 了解保管作业的基本作业流程。

#### 3. 物流拣取

- (1) 了解拣货的作业流程。
- (2) 掌握并会运用拣取作业的相关策略。
- (3) 了解拣货方式及自动化程度。
- (4) 了解拣取规划中信息、设备的规划。
- (5) 理解电子标签辅助拣货系统的优点。
- (6) 了解自动分拣系统的组成。

#### 4. 物流配送

- (1) 理解配送的概念、特点及功能。
- (2) 掌握配送的种类及应用。
- (3) 了解配送流程的基本环节。
- (4) 了解配送流程中的技术支持系统。
- (5) 掌握配送的标准工作流程。
- (6) 了解配送计划与方式的确定。
- (7) 理解配送成本的含义及对配送成本的管理。
- (8) 了解配送作业的管理。

#### 5. 物流运输

- (1) 掌握常见运输方式的种类、特点及适用范围。
- (2) 理解影响运输方式选择的因素。

- (3) 掌握各种不同的运输网络。
- (4) 理解第三方物流的基本概念和社会效益。
- (5) 理解第三方物流的经济价值。

## 6. 流通加工

- (1) 理解流通加工的概念、意义和作用。
- (2) 理解流通加工合理化。
- (3) 理解流通加工的类型。
- (4) 了解流通加工作业的方式。
- (5) 掌握常见的流通加工作业。
- (6) 了解流通加工相关设备。
- (7) 理解加工中的物品规划。
- (8) 掌握加工作业的作业流程
- (9) 了解异常作业的处理。

## 7. 物流系统要素及其集成

- (1) 理解物流系统实现目标及特点。
- (2) 了解物流系统的流动要素、功能要素和支撑要素。
- (3) 了解物流要素集成原理及集成结果。

## 8. 物流支援职能

- (1) 了解常见物流战略类型。
- (2) 了解物流顾客服务。

# 二、试卷结构

## 1. 试题内容比例

市场营销知识	约 40%
推销实务	约 30%
物流技术与实务	约 30%

## 2. 试题题型比例

选择题	50%
简答题、计算题、综合分析题	50%

## 3. 试题难易程度比例

基础知识	约 50%
灵活掌握	约 30%
综合运用	约 20%



# 附录A 山东省 2009 年高等职业教 育对口招生考试试题 语 文 试 题

本试卷分第Ⅰ卷（选择题）和第Ⅱ卷（非选择题）两部分。满分 100 分，考试时间 120 分钟。考试结束后，将本试卷和答题卡一并交回。

## 第Ⅰ卷（选择题 共 50 分）

### 一、（24 分，每小题 2 分）

1. 下面语段中加点字的注音，完全正确的一组是（ ）。

我们①祈（qǐ）求世界和平，②憎（zēng）③恶（è）充满硝烟的战争。我们都有共同的心愿：让一场场④猝（cù）不及防的灾难远离人们的生活；让每一个孩子的脸上⑤露（lù）出纯真的笑⑥靥（yè）。

A. ①③④

B. ②④⑥

C. ①②⑤

D. ③⑤⑥

2. 下列句子中，没有错别字的一项是（ ）。

A. 我的独出新裁的创意，像鸽群一般在天空遨翔。

B. 只有重复而无变化，作品就必然单调枯燥。

C. 保护环境是每个人意不容辞的责任。

D. 人间的辛酸疾苦在他的作品里有所反映。

3. 依次填入下列各句横线处的词语，最恰当的一组是（ ）。

①晚霞\_\_\_\_了，山下亮起灿烂的万家灯火，山上闪出疏落的灯光。

②巨大的海洋就像是天然的温箱，是\_\_\_\_原始生命的温床。

③\_\_\_\_把一种想法紧锁在心头，\_\_\_\_哪怕把它倾吐给一座雕像，也是多少有点益处的。

A. 消逝 哺育 与其 倒不如

B. 消逝 孕育 与其 倒不如

C. 消释 孕育 不是 就是

D. 消释 哺育 不是 就是

4. 下列句子中标点符号的使用，正确的一项是（ ）。

A. 多么美呀！多么精巧啊！我们祖国的语言！

B. “老弟，”她说：“大概你可以当个作家。”

C. 小张问：“下周的旅行，大家是想去青岛呢，还是去烟台？”

D.《中央电视台》报道了：“‘振华4号’货轮在亚丁湾海域遭遇索马里海盗”这一事件。

5. 下面语段中成语的运用，不恰当的一项是（ ）。

在毕业生就业动员会上，校长对大家说：“面对金融危机的影响，不要怨天尤人；面对大学生的竞争，不要自惭形秽。中职生也是我国人力资源结构中不可限量的一部分，在就业中有自身的优势，要脚踏实地地练好专业技能，满怀信心地迎接就业挑战。”

A. 怨天尤人      B. 自惭形秽      C. 不可限量      D. 脚踏实地

6. 下列对病句的修改，不正确的一项是（ ）。

- A. 通过这次科普讲座，使大家深刻认识到了吸烟的危害。（将“通过”或“使”去掉）  
B. 考生在考试前出现失眠现象，往往是因为心理负担过重造成的。（将“往往”去掉）  
C. 为了保重学生的身体健康，学校要搞好“阳光体育”活动。（将“保重”去掉）  
D. 我有一个儿子，生活得很幸福。（在“生活”前加“他”）

7. 下列语言表达，符合语境和人物身份的一项是（ ）。

- A. 赵猛发现自己的钱包不见了，走进教室对同学们说：“谁拿了我的钱包？赶快交出来！”  
B. 钱辉从团委回来，对其班主任说：“刘老师，等我吃完饭后向你传达会议内容。”  
C. 孙明劝慰考试失利的同桌同学说：“没关系，这次我也没好好复习，不然我就考第一了。”  
D. 李芳在应聘时对主考官说：“请给我一个机会，相信我能胜任这项工作。”

8. 填入下面横线处的句子，排序最恰当的一项是（ ）。

生命是母亲给我的。\_\_\_\_\_唉！还说什么呢？心痛！心痛！

- ①她一世未曾享过一天福，临死还吃的是粗粮。  
②我之能成为一个不十分坏的人，是母亲感化的。  
③我之能长大成人，是母亲的血汗灌养的。  
④我的性格，习惯，是母亲传给。

A. ②③④①      B. ④③①②      C. ③②④①      D. ②①④③

9. 下列对句中停顿的标注或重音的解释，正确的一项是（ ）。

- A. 携来/百侣/曾游，忆往昔/峥嵘岁月稠。  
B. 夫人/情/莫不/贪生恶死。  
C. 我的祖母和母亲则更彻底，她们压根儿就没有名字。（强调轻视的态度）  
D. 苍苍的榕树啊，用怎样的魔力把全村的人召集到膝下？（强调质疑与否定）

10. 下列有关应用文知识的表述，不正确的一项是（ ）。

- A.《××职业中专2009年工作计划》可以在落款中略去计划的制定日期。  
B. 广告按内容不同分两类，一类是商业广告，一类是公益广告。  
C. 简报的报尾要在两条平行线内注明简报发放的范围和印发份数。  
D. 转发性通知要在标题中标明“批转”或“转发”的字样。

11. 下列有关文学、文化常识的表述, 正确的一项是 ( )。

- A. 莎士比亚是英国伟大的诗人和戏剧家, 顾拜旦是英国哲学家和诗人。
- B. 《祝福》选自鲁迅的小说集《呐喊》, 《围城》是钱钟书先生的短篇小说。
- C. “布衣之交”指以平民身份交往的朋友, “刎颈之交”指同生死、共患难的朋友。
- D. “再拜”指第二次行礼, 是古代一种隆重的礼节; “再迁”指两次升迁。

12. 对下面这首元曲的赏析, 不恰当的一项是 ( )。

(双调) 得胜令 四月一日喜雨

张养浩

万象欲焦枯, 一雨足沾濡<sup>①</sup>。天地回生意, 风云起壮图。

农夫, 舞破蓑衣绿; 和余<sup>②</sup>, 欢喜的无是处。

【注释】①濡: 沾湿。②和余: 连我也……

- A. “万象欲焦枯, 一雨足沾濡”写旱象之严重和沾雨之喜悦, 在感情上形成强烈对比。
- B. “天地回生意, 风云起壮图”写这场雨使整个大地恢复了生机, 境界阔大, 充满希望。
- C. 农民在雨中起舞时, 穿的是破蓑衣, 说明旱灾使他们的生活一贫如洗。
- D. 此曲表现了作者与百姓同忧共乐的情怀。

## 二、(18 分, 每小题 3 分)

阅读下面的文字, 完成 13~15 题。

(一)

你有过被魔术师和他的魔术蒙骗的经历吗? 有趣的是, 魔术不仅是一种娱乐, 它其实包含着人类心理学。

各种魔术戏法成千上万, 而且还在不断创新。物体能“神秘”地出现、消失、移动、变成其他东西或在打碎以后被复原。所有魔术的共通之处是: 魔术师用一种方法(让魔术奏效的方法)来造成一种效果(你所看到的)。在一个好的魔术中, 观众无法了解其中的方法, 而它的效果则同观众对于世界的认知相违背。这些方法和效果的取得在很大程度上要依靠对观众心理的操纵。

能够清楚地了解你周围的环境显然很重要。魔术师表演时会很巧妙地控制观众的注意力, 将你的注意力从魔术表演的方法上引开, 导向他希望你见到的效果。即使你对魔术的把戏感到怀疑, 并让自己保持警惕, 魔术师还会让你放松, 从而降低注意力。

观众想知道魔术背后的花招是很自然的事, 但魔术师有很多办法可以成功阻止观众达到这个目的。他可以选择用几乎无人知道的数学或科学知识创造出来的戏法, 因此观众根本无法了解这样一个魔术背后的原理。铁丝穿气球魔术依据的一个假设是, 气球被刺穿后会爆裂。虽然在气球薄薄的表面上刺个孔都会如此, 但在橡皮较厚的底部和它另一端扎口的地方, 情况就不是如此了。这两处没有张力, 所以即使铁丝穿过这两处也不会使气球爆裂。魔术师还会利用人们记忆力不准确的弱点。如果他尽量表现得很自然, 观众就不会记住表演过程中能帮助他们识破玄机的事物和情景。

(摘自《魔术：心灵的游戏》)

13. 根据文意，下列对“魔术”的理解，正确的一项是（ ）。
- A. 魔术仅仅是一种娱乐，与人类心理学毫不相关。  
B. 魔术的效果是与观众对于世界的认知相违背的。  
C. 魔术的确能够使物体出现、消失、移动、变成其他东西或在打碎以后被复原。  
D. 只有魔术师才知道魔术背后的数学或科学知识。
14. 下列对文段的分析，不准确的一项是（ ）。
- A. 这是一篇介绍魔术知识的事理说明文。  
B. 主要说明了魔术中包含着人类心理学。  
C. 用举例说明的方法，为我们揭开了魔术的一些“内幕”。  
D. 在语言上，既有平实准确的解说，又有生动形象的描摹。
15. 下列不能说明魔术“包含着人类心理学”的一项是（ ）。
- A. 各种魔术戏法成千上万，而且还在不断创新。  
B. 魔术师表演时会很巧妙地控制观众的注意力。  
C. 魔术师选择用几乎无人知道的数学或科学知识创造出来的戏法。  
D. 魔术师如果尽量表现得很自然，观众就不会记住表演过程中能帮助他们识破玄机的事物和情景。

阅读下面的诗歌，完成 16~18 题。

(二)

当丰收的镰刀挂在屋檐下  
喘息  
酒杯斟满  
我想到幸福

当一棵摘净果子的树  
轻松地瞩望田野  
不肯走开，等待来春  
我想到幸福

黄昏，归鸟  
急切地一闪而过  
我想到幸福

淅淅沥沥的小雨  
带着幽香滚下花瓣的茸毛  
茑萝绿色的卷须轻轻颤动  
此时，一粒红色浆果

从湿淋淋的灌木丛  
望着世界微笑  
我想到幸福

当你和你的乳名一起  
重新回到母亲的怀里  
梦幻般温柔  
当两只杯子后面  
深情的黑眸子燃烧起来  
花朵便开放了

告诉我们的孩子  
在苦涩中长大的幸福  
和痛苦一样近，一样寂静  
会流泪却永远不会衰老  
无论结晶成盐或结晶成糖  
都深深地埋进心头吧

(李瑛《幸福——告诉我们的孩子》)

16. 下列对诗歌内容的分析，不正确的一项是（ ）。
- A. 第1节中“酒杯斟满”表现了农民丰收后的喜悦。
- B. 第2节中果树“不肯走开”的原因是留恋自己曾经的果实。
- C. 第3节写黄昏疾飞的归鸟，“急切”写出了它们的归心似箭。
- D. 第5节体现出两代人的亲情，和睦的家庭里充满了爱的温馨。
17. 下列对诗歌修辞手法的分析，不正确的一项是（ ）。
- A. 第1节镰刀的“喘息”运用拟人手法，暗示农民收割的艰辛。
- B. 第3节归鸟“一闪而过”运用比喻手法，形容飞行速度之快。
- C. 第4节浆果“望着世界微笑”运用拟人手法，表现出成长的快乐与幸福。
- D. 第6节“无论结晶成盐或结晶成糖”运用比喻手法，写出幸福给人的感受。
18. 下列对诗歌艺术特色的分析，不恰当的一项是（ ）。
- A. 用清新优美的语言，勾勒出一幅幅鲜明生动的画面，给人以美的享受。
- B. 以独特的视角选取了生活中的几个场景，启发人们“幸福无处不在”。
- C. 雨滴“带着幽香滚下花瓣的茸毛”属于静态意象，营造出宁静的氛围。
- D. 前四节都以“我想到幸福”结尾，在形式上增强了诗歌的节奏感。

### 三、(8分，每小题2分)

阅读下面的文言文，完成19~22题。

元丰七年六月丁丑，余自齐安舟行适临汝，而长子迈将赴饶之德兴尉，送之至湖口，因得观所谓石钟者。寺僧使小童持斧，于乱石间择其一二扣之，硃硃焉，余固笑而不信也。至莫夜月明，独与迈乘小舟，至绝壁下。大石侧立千尺，如猛兽奇鬼，森然欲搏人；而山上栖鹘，闻人声亦惊起，磔磔云霄间；又有若老人咳且笑于山谷中者，或曰此鸛鹤也。余方心动欲还，而大声发于水上，噌吰如钟鼓不绝。舟人大恐。徐而察之，则山下皆石穴罅，不知其浅深，微波入焉，涵淡澎湃而为此也。舟回至两山间，将入港口，有大石当中流，可坐百人，空中而多窍，与风水相吞吐，有窾坎镗鞳之声，与向之噌吰者相应，如乐作焉。因笑谓迈曰：“汝识之乎？噌吰者，周景王之无射也。窾坎镗鞳者，魏庄子之歌钟也。古之人不余欺也！”

19. 对下列句中加点词语的解释，不正确的一项是（ ）。
- A. 余自齐安舟行适临汝 小船
- B. 因得观所谓石钟者 观察
- C. 至莫夜月明 通“暮”，晚上
- D. 或曰此鸛鹤也 有的人
20. 对下列句中加点虚词的分析，正确的一项是（ ）。
- A. 而长子迈将赴饶之德兴尉 代指苏迈
- B. 徐而察之 表示修饰
- C. 涵淡澎湃而为此也 表示原因



经验的密度,知识的密度,思考的密度……驱使人们去创造实现某些事的行动的密度——脸孔就靠这些一个人内在的积累,逐日被改造成与往日不同的形貌。换句话说,反映一个人这种内在变动的就是所谓脸色。亦即它是“一个人价值的外观”。

美国总统林肯的一个朋友,有次向他推荐某人为阁员。林肯却没用他。推荐的朋友问林肯何以不用他,林肯说:“我不喜欢他那副长相。”“哦?可是,这不太严厉了?他不能为自己天生的脸孔负责呀!”“不,一个人过了四十岁就该对自己的脸孔负责。”

日本经济学家、教育家小泉信三曾说:“精于一艺或是完成某种事业之士,他的容貌自然具有凡庸之士所无的某种气质和风格。读书亦然。读书而懂得深入思考的人,与全然不看书的人相比较,他的容貌当然不尽相同。”“潜心熟读伟大的作家、思想家的巨著时,的确会使一个人变得与别人不一样,这件事当然也会显现于一个人的容貌。”

完成某种大业的人,有其风格,有其魅力。即使不与他有所深谈,只要与他在一起,便让人觉得三生有幸。此即所谓的魅力。

什么叫魅力?它,可能是指一个人具有的声望与感化力。它不是一朝一夕之间可成就的,而是那个人长期努力的结晶。妙就妙在它先显露在一个人的容貌上。

26. 第3段中“内在的积累”具体指哪些方面的积累?

27. 林肯说:“一个人过了四十岁就该对自己的脸孔负责。”这句话的含义是什么?

28. 第4、5段主要运用了哪两种论证方法?第5段中加点的“全然”“不尽”等词语,体现了论证语言的什么特点?

29. 第5段画线的句子,从哪两个方面说明了使容貌超凡脱俗的方法?

30. 如何理解“脸孔可说是一个人综合的象征”这句话?用简要的语言加以概括说明。

31. 当今社会,美容成为一种时尚。结合本文,简单谈谈你对这一现象的看法。

## 六、(30分)

32. 阅读下面的材料,根据要求作文。

有人说,人生犹如一部戏剧,有人是剧中的主角,有人是剧中的配角。虽然角色不同,但每个角色都是不可缺少的。

还有人说,每个人都是自己人生这部戏的主角,结局是悲剧还是喜剧,决定权掌握在自己手中。

请以“角色”为话题写一篇作文。要求:立意自定,文体不限(诗歌除外),题目自拟,不少于700字。

# 数学试题

注意事项:

1. 本试卷分第 I 卷(选择题)和第 II 卷(非选择题)两部分. 满分 100 分, 考试时间 90 分钟. 考试结束后, 将本试卷和答题卡一并交回.
2. 本次考试允许使用函数型计算器, 凡使用计算器的题目, 最后结果精确到 0.01.

## 第 I 卷 (选择题, 共 60 分)

一、选择题 (本大题共 20 小题, 每小题 3 分, 共 60 分. 在每小题列出的四个选项中, 只有一项符合题目要求, 请将符合题目要求的选项选出)

1. 设集合  $M = \{x|x < 1\}$ ,  $N = \{x|x < 2\}$ , 则集合  $M \cap N$  等于 ( ).  
A.  $\{x|x \geq 1\}$       B.  $\{x|x < 1\}$       C.  $\{x|x \geq 2\}$       D.  $\{x|x < 2\}$
2. 设  $x, y \in \mathbb{R}$ , 则  $x = 3$  且  $y = 0$  是  $|3 - x| + y^2 = 0$  的 ( ).  
A. 充分不必要条件      B. 必要不充分条件  
C. 充要条件      D. 既不充分也不必要条件
3. 若二次函数图像的最高点是  $(-1, 4)$ , 且图像与  $x$  轴的一个交点的横坐标为  $-3$ , 则该函数的解析式为 ( ).  
A.  $y = -x^2 - 2x + 3$       B.  $y = -x^2 + 2x + 15$   
C.  $y = -x^2 + 2x + 7$       D.  $y = 2x^2 + 4x - 6$
4. 函数  $f(x) = a^x$  ( $a > 0$  且  $a \neq 1$ ), 若  $f(2) = \frac{1}{4}$ , 则  $f(1) + f(2) + \cdots + f(10)$  等于 ( ).  
A.  $\frac{511}{512}$       B.  $\frac{1023}{512}$       C.  $\frac{1023}{1024}$       D.  $\frac{2565}{1024}$
5. 若  $\triangle ABC$  的顶点  $A(0, 1)$ ,  $B(-1, -2)$ ,  $C(3, 2)$ , 则  $BC$  边上的高所在的直线方程为 ( ).  
A.  $x + y - 1 = 0$       B.  $x - y + 1 = 0$       C.  $x + y + 3 = 0$       D.  $x - y - 1 = 0$
6. 已知  $f(x)$  是奇函数, 当  $x \geq 0$  时,  $f(x) = x + x^2$ , 则下列各点一定在  $f(x)$  图像上的是 ( ).  
A.  $(2, -6)$       B.  $(-2, 2)$       C.  $(-2, -2)$       D.  $(-2, -6)$
7. 在等差数列  $\{a_n\}$  中, 若  $a_1 + a_8 = 15$ , 则  $S_8$  等于 ( ).  
A. 40      B. 60      C. 80      D. 240
8. 设  $0 < x < y < a < 1$ , 下列关系式正确的是 ( ).  
A.  $0 < \log_a(xy) < 1$       B.  $\log_a y < \log_a x < 1$   
C.  $0 < a^{xy} < 1$       D.  $1 < a^y < a^x$



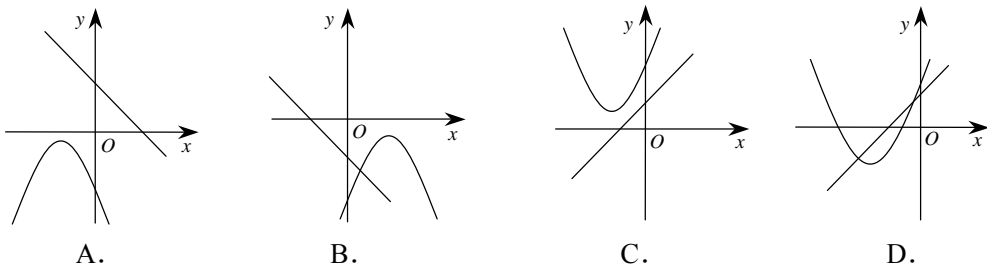
9. 若直线  $x - y + m = 0$  与圆  $x^2 + y^2 - 2x - 1 = 0$  相切, 则实数  $m$  的值为 ( ).

- A.  $2\sqrt{2} - 1$  或  $-2\sqrt{2} - 1$       B.  $\sqrt{2} + 1$  或  $-\sqrt{2} + 1$   
C. 3 或 -1      D. -3 或 1

10. 甲、乙两国家 2008 年的国内生产总值分别为  $a$  (亿元) 和  $4a$  (亿元), 甲国计划 2028 年的国内生产总值超过乙国, 假设乙国的年平均增长率为 1.5%, 那么甲国的年平均增长率最小应为 ( ).

- A. 9.6%      B. 9.2%      C. 8.8%      D. 8.4%

11. 如果三个实数  $a, b, c$  成等比数列, 那么函数  $y = ax^2 + bx + c$  与  $y = ax + b$  在同一坐标系中的图像可能是 ( ).



12. 已知向量  $\vec{a} = (2, 3)$ ,  $\vec{b} = (-4, 7)$ , 则  $\vec{a}$  在  $\vec{b}$  方向上的正射影的数量为 ( ).

- A.  $\frac{\sqrt{13}}{5}$       B.  $\sqrt{13}$       C.  $\sqrt{65}$       D.  $\frac{\sqrt{65}}{5}$

13. 函数  $y = \frac{3}{\lg(x^2 - 4x + 5)}$  的定义域是 ( ).

- A.  $(1, 5)$       B.  $(-\infty, 1) \cup (5, +\infty)$   
C.  $\mathbb{R}$       D.  $(-\infty, 2) \cup (2, +\infty)$

14. 函数  $f(x) = \frac{1}{3}x^3 - \frac{3}{2}x^2 - 4x + 4$  的极大值为 ( ).

- A.  $-\frac{44}{3}$       B.  $\frac{37}{6}$       C. 0      D. -1

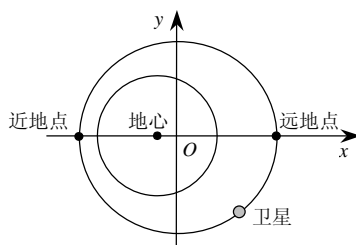
15. 若 20 件产品中有 16 件一级品, 4 件二级品. 从中任取 2 件, 这 2 件中至少有 1 件二级品的概率是 ( ).

- A.  $\frac{7}{19}$       B.  $\frac{32}{95}$       C.  $\frac{41}{190}$       D.  $\frac{3}{95}$

16. 在  $\triangle ABC$  中, 已知  $b = 4\sqrt{2}$ ,  $\angle A = 105^\circ$ ,  $\angle B = 45^\circ$ , 则  $c$  等于 ( ).

- A.  $2(\sqrt{6} + \sqrt{2})$       B.  $4\sqrt{3}$   
C.  $4\sqrt{2}$       D. 4

17. 我国发射的科学实验人造地球卫星的运行轨道是椭圆的, 如图所示, 它的近地点距离地球 266 千米, 远地点距离地球 1 826 千米, 地球的地心是该椭圆的一个焦点. 已知地球的平均半径为 6 371 千米, 则该椭圆的离心率为 ( ).



(第 17 题)

- A.  $\frac{390}{7417}$       B.  $\frac{780}{7417}$       C.  $\frac{133}{913}$       D.  $\frac{266}{6371}$

18. 某班 6 门不同的课程要安排在星期五的 6 节课中, 其中体育课既不能安排在上午第一节, 也不能安排在上午第二节. 这一天不同的排课方法共有 ( ).

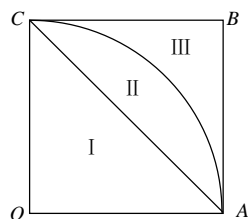
- A. 240 种      B. 360 种      C. 480 种      D. 720 种

19. 函数  $y = 3\sin 2x - 4\cos 2x$  的最小值和最小正周期分别是 ( ).

- A.  $-1, \pi$       B.  $-5, \pi$   
C.  $-1, \frac{\pi}{2}$       D.  $-5, \frac{\pi}{2}$

20. 在正方形  $OABC$  中, 以  $O$  为圆心,  $OA$  为半径画弧  $\overline{AC}$ , 如图,  $\overline{AC}$  与线段  $AC$  将该正方形分为 I、II、III 三部分, 这三部分都以  $OC$  为轴旋转一周, 所得到的旋转体的体积分别记为  $V_I$ 、 $V_{II}$ 、 $V_{III}$ , 则  $V_I : V_{II} : V_{III}$  等于 ( ).

- A.  $1 : 1 : 1$       B.  $2 : 1 : 1$   
C.  $3 : 1 : 2$       D.  $1 : 2 : 3$



(第 20 题)

## 第 II 卷 (非选择题, 共 40 分)

二、填空题 (本大题共 4 小题, 每题 3 分, 共 12 分)

21. 已知  $\square ABCD$  的三个顶点  $A(-2, 1)$ ,  $B(-1, 3)$ ,  $C(3, 4)$ , 则  $\overline{BD}$  的坐标是\_\_\_\_\_.

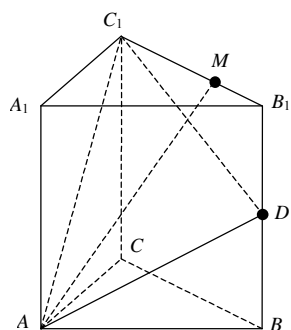
22. 若曲线  $y = x^2 + 5$  上的一点  $P$  到直线  $x - y - 2 = 0$  的距离最短, 则点  $P$  坐标是\_\_\_\_\_.

23. 已知  $\sin \alpha = -3\cos \alpha$ , 则  $2\sin \alpha \cos \alpha$  的值为\_\_\_\_\_.

24. 若双曲线的右焦点与抛物线  $y^2 = 12x$  的焦点相同, 它们的离心率之和是 4, 则该双曲线的标准方程是\_\_\_\_\_.

三、解答题 (本大题共 4 小题, 共 28 分)

25. 已知点  $P(3, 4)$  在角  $\theta$  的终边上, 将有向线段  $\overline{OP}$  绕坐标原点  $O$  旋转  $\theta + 30^\circ$  到  $\overline{OP'}$  的位置, 求点  $P'$  的坐标  $(x', y')$ . (7 分)



(第 27 题)

26. 有一条河, 平日河水流速为 3 米/秒, 9 月 10 日, 由于下雨河水流速变大为  $b$  米/秒. 李老师每天都从上游的甲地坐船去下游的乙地, 然后同船原路返回. 假设该船在静水中的航行速度为  $a$  米/秒, 用作差比较法证明李老师 9 月 10 日往返一次用的时间比平日用的时间长. (6 分)

27. 如图, 正三棱柱  $ABC - A_1B_1C_1$  的底面边长与侧棱长均为 1,  $D$  是  $BB_1$  的中点,  $M$  是  $B_1C_1$  上的点, 且  $B_1M : MC_1 = 1 : 2$ .

(1) 求线段  $AM$  的长;

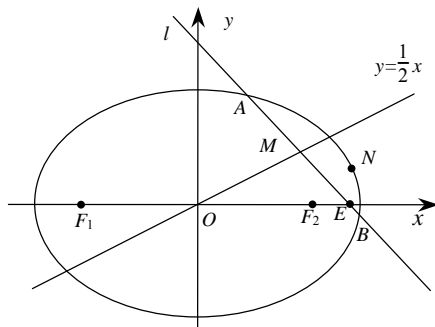
(2) 求证: 平面  $ACC_1A_1 \perp$  平面  $ADC_1$ . (7 分)

28. 如图, 过点  $E(1,0)$  的直线  $l$  与中心在原点, 焦点在  $x$  轴上且离心率为  $\frac{\sqrt{2}}{2}$  的椭圆相交于  $A$ 、 $B$  两点, 直线  $y = \frac{1}{2}x$  过线段  $AB$  的中点  $M$ , 同时该椭圆上存在一点  $N$  与右焦点  $F_2(c,0)$  关于直线  $l$  对称.

(1) 用  $c$  表示该椭圆的标准方程;

(2) 求直线  $l$  的方程;

(3) 求  $c$  的值. (8 分)



(第 28 题)

英 语 试 题

本试卷分第Ⅰ卷（选择题）和第Ⅱ卷（非选择题）两部分。满分 100 分，考试时间 60 分钟。考试结束后，将本试卷和答题卡一并交回。

## 第 I 卷 (选择题, 共 65 分)

一、选择题（本题 20 个小题，每小题 1 分，共 20 分。在每小题列出的四个选项中，只有一项符合题目要求，请将符合题目要求的选项选出）

1. — Hello, Mr. Li. \_\_\_\_\_?  
— Fine, thanks.  
A. How do you do  
B. How are you doing  
C. Who are you  
D. What are you doing
2. I find \_\_\_\_\_ interesting to learn English.  
A. this  
B. it  
C. that  
D. she
3. — What's \_\_\_\_\_ matter with you?  
— It's nothing serious. I will be OK after \_\_\_\_\_ good rest.  
A. the; a  
B. a; the  
C. the; the  
D. a; a
4. — May I take your order, please?  
— Yes, I'd like a cup of \_\_\_\_\_ and two \_\_\_\_\_.  
A. coffee; sandwich  
B. coffees; sandwiches  
C. milk; sandwiches  
D. milks; sandwich
5. — About \_\_\_\_\_ of the students in our school can talk with the foreigners in English fluently.  
— Great!  
A. third five  
B. three fifths  
C. three fifth  
D. third fifth
6. We should stop \_\_\_\_\_ water, for it is limited in the world.  
A. to waste  
B. waste  
C. wasting  
D. wasted
7. — \_\_\_\_\_ the weather like today?  
— It's sunny.  
A. What  
B. How  
C. What's  
D. How's
8. — I haven't seen Mike for a long time.  
— He \_\_\_\_\_ to Sydney.  
A. has gone  
B. is going  
C. goes  
D. will go
9. How long have you \_\_\_\_\_ the magazine?

- A. borrowed      B. bought      C. lent      D. kept
10. — Who is that boy reading in the garden? Is it David?  
— It \_\_\_\_\_ be David. He has gone to Shanghai with his grandparents.  
A. can't      B. may not      C. mustn't      D. will not
11. — Do you know the place \_\_\_\_\_ we'll build a library?  
— Yes. It's next to our dining room.  
A. that      B. where      C. which      D. what
12. — Happy New Year!  
— Thanks. \_\_\_\_\_.  
A. That's all right    B. Good      C. All right      D. The same to you
13. — I'm eager to get a secretary position \_\_\_\_\_ I like office work.  
— Good luck to you!  
A. though      B. while      C. because      D. if
14. What a nice day! Let's go boating, \_\_\_\_\_?  
A. shall we      B. will you      C. do we      D. do you
15. — Alice, Sally called you just now when you went out.  
— Did she say when \_\_\_\_\_ me again, Dad?  
A. she will call    B. would she call    C. she would call    D. will she call
16. — Today is my birthday. Would you like to come to my birthday party?  
— \_\_\_\_\_. I'll be on time.  
A. Yes, I'd love to      B. Yes, I'd love  
C. Yes, please      D. I'd better not
17. I think outdoor activities have become \_\_\_\_\_ more important than before.  
A. much      B. many      C. most      D. very
18. — When you are going out for a trip, you should have everything ready \_\_\_\_\_.  
— Thanks for your advice.  
A. in front of    B. in front      C. in advance      D. in advance of
19. — I'm sorry, I forgot to bring your book.  
— \_\_\_\_\_.  
A. It doesn't matter      B. My pleasure  
C. Oh, terrible      D. Don't mention it
20. Some people choose jobs for other reasons \_\_\_\_\_ money these days.  
A. except for      B. besides      C. except      D. except that

二、完形填空（本题 15 个小题，每小题 1 分，共 15 分。在每小题列出的四个选项中，只有一项符合题目要求，请将符合题目要求的选项选出）

If you are 21, what will you do? You may eat your favorite meal and feel contented after that. Just like your 22, your mind can also be hungry. But it 23 lets you know, because you keep it busy thinking about 24 dream lover, favorite star and many such absurd things.

The hunger of the mind can be satisfied through a lot of 25. Reading has been the most helpful tool 26 by us from childhood. There are so many books 27 will answer all your 28. When you read a book, you don't just run your 29 through the lines, but your mind also explains it to you. The interesting part of the book 30 in your mind as a 31. Now this seed is unknowingly used by you in the future to develop 32 ideas.

The more books you read, 33 your mind will open up. Also this 34 your speech skills a lot and makes a big contribution to your vocabulary, please give food to your 35 by reading, reading and more reading!

- |                 |              |              |                 |
|-----------------|--------------|--------------|-----------------|
| 21. A. hungry   | B. excited   | C. full      | D. tired        |
| 22. A. lung     | B. heart     | C. stomach   | D. eyes         |
| 23. A. ever     | B. often     | C. never     | D. always       |
| 24. A. you      | B. your      | C. it        | D. its          |
| 25. A. speaking | B. listening | C. reading   | D. writing      |
| 26. A. used     | B. using     | C. to use    | D. use          |
| 27. A. who      | B. which     | C. when      | D. what         |
| 28. A. problems | B. troubles  | C. questions | D. difficulties |
| 29. A. eyes     | B. heart     | C. ears      | D. head         |
| 30. A. kept     | B. is kept   | C. keep      | D. keeps        |
| 31. A. seed     | B. flower    | C. plant     | D. tree         |
| 32. A. old      | B. boring    | C. new       | D. bad          |
| 33. A. more     | B. many      | C. the most  | D. the more     |
| 34. A. improves | B. makes     | C. takes     | D. gets         |
| 35. A. stomach  | B. mouth     | C. mind      | D. body         |

三、阅读理解（本题 15 个小题，每小题 2 分，共 30 分。在每小题列出的四个选项中，只有一项符合题目要求，请将符合题目要求的选项选出）

#### A

We drink tea every day. But more than three hundred years ago most people in Europe did not know anything about tea. Some people had heard about it, but very few of them knew what to do about it.

There is a story about an English sailor who went to countries in the west, the east and the south. He had been to India and China. One day he came home and brought some tea as a present for his mother. She told her friends about the present and asked them to a "tea party". When her friends came to the "tea party", the old woman brought out some tea leaves and asked them to eat. Of course, nobody liked the tea leaves.

At that time, the sailor came in. He looked at the table and said, "Mother, what have you done with the tea?" "I boiled it as you said." "And what did you do with the water?"

"I threw it away, of course." answered the old woman.

"Now you may throw away the leaves, too." said the sailor.

36. The sailor in the story is from \_\_\_\_\_.  
 A. China                      B. India                      C. England                      D. Germany
37. \_\_\_\_\_ in Europe knew what they could do with tea hundreds of years ago.  
 A. Most people      B. Few people      C. Nobody                      D. All the people
38. One day, the sailor's mother invited her friends to \_\_\_\_\_.  
 A. see a film together                      B. have dinner together  
 C. go to a concert                      D. have a tea party
39. Some friends of the mother's \_\_\_\_\_ at the tea party.  
 A. drank the tea      B. ate tea leaves      C. enjoyed the tea      D. boiled the tea
40. Which of the following is true according to the passage?  
 A. After the sailor's mother boiled the tea, she threw away the water.  
 B. The sailor's mother knew what to do with the tea.  
 C. The sailor doesn't like his mother.  
 D. Some friends of the mother's liked the tea leaves at the tea party.

# B

## JOIN OUR LANGUAGE LEARNING CLUB

Welcome to join us!	
Your user name: Example: river56 small letters; numbers and letters only; no space	<input type="text" value="Wang Ming6612"/>
Your gender:	<input checked="" type="radio"/> Male <input type="radio"/> Female
Your date of birth:	<input type="text" value="April 4, 1983"/>
Your password: small letters; numbers and letters only; no space. IMPORTANT: your password mustn't be the same as your user name	<input type="text" value="* * * * *"/>
Please type in your password again:	<input type="text" value="* * * * *"/>
Your e-mail address: (Confidential. It won't be published anywhere)	<input type="text" value="wm_brave@163.com"/>
Your hobbies:	jogging, reading books
The languages you can speak:	English <input checked="" type="radio"/> Chinese <input checked="" type="radio"/> Japanese <input type="radio"/> Korean <input type="radio"/> Other <input type="radio"/>
The languages you are learning:	English <input checked="" type="radio"/> Chinese <input checked="" type="radio"/> Japanese <input type="radio"/> Korean <input checked="" type="radio"/> Other <input type="radio"/>
<div style="display: flex; justify-content: space-around; align-items: center;"> <input type="button" value="Agree"/> <input type="button" value="Disagree"/> </div>	
BY CLICKING ON THE BUTTON, YOU AGREE TO BE BOUND	

41. Wang Ming's user name is right, isn't it?  
 A. Yes, it is.      B. No, it isn't.      C. Yes, it isn't.      D. No, it is.
42. How old is Wang Ming?  
 A. 26.      B. 40.      C. 33.      D. 23.
43. What languages is Wang Ming learning?  
 A. English, Japanese.      B. English, Chinese, Korean.  
 C. Japanese, Korean.      D. Korean, French.
44. Wang Ming likes \_\_\_\_\_ according to the form.  
 A. swimming      B. jogging      C. hiking      D. cycling
45. Which of the following is true according to the form?  
 A. You need to type in your password twice when you register.  
 B. Your e-mail address will be published anywhere.  
 C. Space is allowed when you type in your password.  
 D. You can use small letters and big letters when you type in your user name.

### C

People know the dangers of the fire. It's good for a family to learn how to prepare for a fire. Here are some suggestions:

Put a smoke alarm in the house. Smoke from a fire causes the alarm to go off. The alarm makes a loud sound. The sound tells everyone to leave the house at once.

Make escape plans. They should know all the ways out of the house. If there is a fire, everyone follows the plan to get out. Part of the plan is to check all the windows to make sure they can be opened easily.

Buy fire extinguishers in the house. Everyone in the family should know how to use them.

Practice for a fire. They do fire practice because they can teach children about fire safety.

Everyone in the family should know the following fire rules:

- ◆ Don't open a hot door! The fire can grow more quickly if you open the door.
- ◆ Stay close to the floor! Smoke can be more dangerous than fire. The best air is near the floor because smoke rises.
- ◆ What will you do if your hair or clothes start to burn? First, stop! Don't run! The fire burns faster because of more air. Drop! Fall to the floor. Then roll! Turning over and over will make the fire go out. Put a blanket around you to keep air away from the fire that may still be on you.

There are many possible causes for fires. A wise family is ready all the time. If there is a fire, don't forget to call 119 for help.

46. \_\_\_\_\_ causes the smoke alarm to make a loud sound.  
 A. Water      B. Smoke      C. Light      D. Air
47. When a fire happens, we should try to stay close to the floor because \_\_\_\_\_.  
 A. the best air is near the floor  
 B. smoke is near the floor



- C. we can open the hot door to leave at once  
D. we will return to the room to get our money
48. What are the right steps you should take when your hair or clothes catch fire?  
A. Stop, run, roll. B. Run, drop, roll.  
C. Stop, drop, roll. D. Roll, drop, stop.
49. Which of the following is NOT true according to the passage?  
A. Everyone in the family should know how to use extinguishers to be ready for a fire.  
B. If there is a fire, you should remember to call 119 for help.  
C. Parents should not do fire practice with their children.  
D. If the fire is still on you, you can put a blanket around you.
50. What is the best title for this passage?  
A. Be Ready for a Fire B. The Causes of a Fire  
C. The Dangers of a Fire D. Learn to Use a Fire Extinguisher

## 第 II 卷 (非选择题, 共 35 分)

### 四、用所给词的正确形式填空 (本题 5 个小题, 每小题 1 分, 共 5 分)

51. I have worked as a \_\_\_\_\_ for three years. (cash)  
52. Nothing is \_\_\_\_\_ than love. (value)  
53. We can't \_\_\_\_\_ with them on price. (competition)  
54. He \_\_\_\_\_ my feelings and I didn't forgive him. (hurt)  
55. I'm very glad to accept your kind \_\_\_\_\_. (invite)

### 五、根据短文内容及首字母提示写出所缺单词 (本题 5 个空, 每空 1 分, 共 5 分)

We know that everyone is individual and different. There are many factors that affect our personalities, and today we are going to t56 about some of them.

First of all, genes are probably the most important factor. It means that everyone is born with his basic personality. The personalities come from their parents and grandparents.

S57, environment p58 an important role. Here, environment means family. Children often grow up to be s59 to the adults they live with.

Third, I think the culture is also important. The Chinese people, for example, are very d60 from Americans.

### 六、根据情景内容补全对话 (本题 10 个空, 每空只填一词, 每词 1 分, 共 10 分)

61. — Hello. May I \_\_\_\_\_ to Mary?  
— Sorry, she is out. Would you like to \_\_\_\_\_ a message?
62. — Excuse me. Can you tell me \_\_\_\_\_ to the railway station?  
— Sorry, I'm a stranger here.

63. — Can I help you?

— Yes, I'd like a pack of gum. How much does it \_\_\_\_\_?

— It's 9.9 yuan.

64. Li Lin: Good afternoon. My \_\_\_\_\_ is Li Lin.

Mr. Smith: Nice to meet you, Li Lin.

Li Lin: I want to apply \_\_\_\_\_ the position as a tour guide.

Mr. Smith: OK. \_\_\_\_\_ did you graduate from?

Li Lin: I graduated from Jinan Vocational School, and my \_\_\_\_\_ is Tourism.

Mr. Smith: Do you have any work experience?

Li Lin: Yes, I have worked in Lantian Travel Agency for three months.

Mr. Smith: Have you brought your resume with you?

Li Lin: Yes, \_\_\_\_\_ it is.

Mr. Smith: OK. I'll let you know the result as soon as possible.

Li Lin: Thank you very much.

### 七、书面表达（本题分为两个部分，A 部分 5 分，B 部分 10 分，共 15 分）

A. 为了帮助同学们更好地做好就业准备，学校准备于 2009 年 6 月 2 日下午 4:30，在教学楼 405 室，组织同学们听 Professor Zhang 做主题为 “The Road to Success” 的就业指导报告，讲解张祥青从白手起家到拥有数亿元资产和许振超从普通工人成长为桥吊专家的成功经历。根据提示，请完成下面的通知。

#### NOTICE

A lecture is going to be held at \_\_\_\_\_ 65 \_\_\_\_\_ in classroom building. The topic of the lecture is \_\_\_\_\_ 66 \_\_\_\_\_. It will be held at \_\_\_\_\_ 67 \_\_\_\_\_ on \_\_\_\_\_ 68 \_\_\_\_\_, 2009. The lecture will be given by \_\_\_\_\_ 69 \_\_\_\_\_, an expert on careers guidance. All the students are welcome to attend it.

The Students' Union  
May 30<sup>th</sup>, 2009

B. 针对本次报告会，你们班将要举行主题班会，请写一篇 80 词左右的发言稿，谈谈你的体会以及对未来的设想，开头已为你写好（不计入总词数）。

参考词汇：learn from, work hard, face the difficulty, give up, depend on oneself

要求：语言流畅，书写规范，卷面整洁，文中不得出现本人的真实姓名和校名等相关信息。

Good afternoon, everyone! \_\_\_\_\_

# 财经类专业理论综合试题

本试卷分第Ⅰ卷（选择题）和第Ⅱ卷（非选择题）两部分，满分 200 分，考试时间 120 分钟。考试结束后，将本试卷和答题卡一并交回。

## 第Ⅰ卷（选择题，共 100 分）

一、选择题（本大题 50 个小题，每小题 2 分，共 100 分。在每小题列出的四个选项中，只有一项符合题目要求，请将符合题目要求的选项选出）

1. 构成统计总体的前提是（ ）。  
A. 差异性                      B. 社会性                      C. 同质性                      D. 大量性
2. 小静的语文成绩为 78 分，则“78 分”是（ ）。  
A. 变量                          B. 变量值                      C. 品质标志                      D. 数量标志
3. 编制统计表时，如果统计表中某项资料缺乏时，应该表示为（ ）。  
A. —                              B. 0                              C. 空白                          D. ……
4. 表明同一时期同类现象在不同空间条件下的数量对比关系的统计相对数是（ ）。  
A. 比例相对数                      B. 结构相对数                      C. 比较相对数                      D. 强度相对数
5. 在统计调查中，下列统计调查方法占主体地位的是（ ）。  
A. 普查                              B. 抽样调查                      C. 重点调查                      D. 统计报表
6. 统计表的主词按某一个标志分组形成的统计表，称为（ ）。  
A. 简单表                          B. 简单分组表                      C. 分组表                          D. 复合分组表
7. 时期总量指标和时点总量指标的分类依据是（ ）。  
A. 表现形式和作用不同                      B. 性质和特点不同  
C. 反映的内容不同                          D. 反映的时间状况不同
8. 通过计算，甲组标准差大于乙组的标准差，则（ ）。  
A. 甲组平均数代表性大于乙组                      B. 乙组平均数代表性大于甲组  
C. 两组平均数代表性相同                          D. 无法确定
9. 某企业计划规定单位产品成本降低 2%，实际降低 7%，则其单位成本降低计划完成情况（ ）。  
A. 刚好完成计划                      B. 没有完成计划                      C. 超额完成计划                      D. 无法确定
10. 在一定的抽样平均误差条件下（ ）。  
A. 扩大极限误差范围，可以提高推断的可靠程度  
B. 扩大极限误差范围，会降低推断的可靠程度  
C. 缩小极限误差范围，可以提高推断的可靠程度  
D. 缩小极限误差范围，不改变推断的可靠程度
11. 某一现象每年增长量不变，则年增长速度（ ）。

- A. 不变                      B. 增加                      C. 下降                      D. 有增有降

12. 某时间序列环比增长速度分别为 20%、10%、15%、20%，序列最初、最末水平分别为 300 和 546，总速度为 1.82 倍，则平均增长速度为（ ）。

- A.  $\frac{20\% + 10\% + 15\% + 20\%}{4}$                       B.  $\sqrt[4]{20\% + 10\% + 15\% + 20\%}$   
C.  $\sqrt[4]{182\%}$                       D.  $\sqrt[4]{\frac{546}{300}} - 100\%$

13. 同度量因素的作用（ ）。

- A. 稳定的作用                      B. 平衡的作用  
C. 同度量的作用                      D. 指数化的作用

14. 加权调和平均法总指数是综合法总指数的变形，其权数为（ ）。

- A.  $p_1q_1$                       B.  $p_1q_0$                       C.  $p_0q_0$                       D.  $p_0q_1$

15. 居民生活水平不变的情况下，按报告期价格购买商品要多支出 20 元，已知基期商品购买额为 400 元，则价格指数为（ ）。

- A. 110%                      B. 90%                      C. 105%                      D. 95%

16. 下面关于财务管理的职能表述不正确的是（ ）。

- A. 财务分析是财务管理的核心，财务预测是为财务决策服务的  
B. 财务预算是财务预测和财务决策的具体化，是控制财务活动的依据  
C. 实行财务控制是落实预算任务、保证预算实现的有效措施  
D. 财务分析的方法主要有比较分析法、比率分析法和趋势分析法

17. 在利率和计息期相同的条件下，以下公式中，正确的是（ ）。

- A. 普通年金终值系数×普通年金现值系数=1  
B. 普通年金终值系数×偿债基金系数=1  
C. 普通年金终值系数×即付年金现值系数=1  
D. 普通年金终值系数×后付年金现值系数=1

18. 企业为满足交易动机而持有现金，所需考虑的主要因素是（ ）。

- A. 企业销售水平的高低                      B. 企业临时举债能力的大小  
C. 企业对待风险的态度                      D. 金融市场投资机会的多少

19. 在最佳现金持有量的存货模式中，若每次证券变现的交易成本降低且预期现金需求总量也降低，有价证券的利息率不变，则最佳现金持有量（ ）。

- A. 降低                      B. 升高                      C. 不变                      D. 无法确定

20. 某企业投资 20 万元购入一台设备，预计使用年限为 20 年，采用平均年限法计提折旧，无残值。设备投产后预计每年可获得净利润 3 万元，则该投资的投资回收期为（ ）。

- A. 3 年                      B. 4 年                      C. 5 年                      D. 6 年

21. 某一投资项目的现值指数为 1.13，则在投资总额为 1 450 万元的情况下，该投资项目的净现值为（ ）。

- A. 175.5 万元                      B. 167.5 万元                      C. 188.5 万元                      D. 205.5 万元

22. 在市场经济中，影响商品价格的内在因素是（ ）。

- A. 商品价值量                      B. 货币价值量                      C. 市场供求                      D. 成本费用

23. 某企业生产一种新产品,市场上同类产品的零售单价为 500 元,适用的增值税税率为 17%,如果零批差价率为 20%,批出差价率为 10%,则该新产品的出厂价格为( )。
- A. 288.8 元      B. 297.8 元      C. 298.8 元      D. 278.8 元
24. 下列各项中,属于营业收入的是( )。
- A. 收到上级的补贴收入 25 000 元  
B. 收到股权投资分得的现金股利 5 000 元  
C. 收到设备租赁款 2 000 元  
D. 处理固定资产得到 3 000 元的残值收入
25. 容易造成股利支付额与本期净利润相脱节的股利分配政策是( )。
- A. 剩余股利政策      B. 稳定股利政策  
C. 固定股利支付率政策      D. 固定股利加额外股利政策
26. 某公司本年实现净利润 100 万元,年初累计亏损为 40 万元,其中有 25 万元属于五年前的亏损,计提法定公积金的比例为 10%,则本年计提的法定公积金为( )。
- A. 60 000 元      B. 75 000 元      C. 85 000 元      D. 10 000 元
27. 公司在分配收益时,必须按一定比例和基数提取各种公积金,这一要求体现( )。
- A. 资本保全限制      B. 净利润限制  
C. 偿债需要      D. 公司积累限制
28. 下列各项中,不属于利润分配原则的是( )。
- A. 按规定正确进行利润分配      B. 多向投资者分配利润  
C. 正确处理分配与积累的关系      D. 坚持维护所有者权益的完整
29. 某公司税后利润为 500 000 元,公司的目标资本结构中所有者权益占 50%,假定该公司第二年投资计划所需资金 600 000 元,当年流通在外的普通股 100 000 股,若采用剩余股利政策,该年度股东可获每股股利为( )。
- A. 3 元/股      B. 2 元/股      C. 4 元/股      D. 1.5 元/股
30. 用于评价企业盈利能力的总资产报酬率指标中的“报酬”是指( )。
- A. 息税前利润总额      B. 营业利润  
C. 利润总额      D. 净利润
31. 某企业 2008 年营业收入为 6 000 万元,平均流动资产为 400 万元,平均固定资产为 800 万元。假定没有其他资产,则该企业 2008 年的总资产周转率为( )。
- A. 10      B. 15      C. 7.5      D. 5
32. 收回当期应收账款若干,将会( )。
- A. 增加流动比率      B. 降低流动比率  
C. 不改变流动比率      D. 降低速动比率
33. 下列财务分析主体中,必须对企业营运能力、偿债能力、盈利能力及发展能力的全部信息予以详尽了解和掌握的是( )。
- A. 短期投资者      B. 企业债权人      C. 企业经营者      D. 税务机关
34. 趋势分析法具体运用的主要方式不包括( )。
- A. 重要财务指标的比较      B. 不同指标间的比较  
C. 会计报表的比较      D. 会计报表项目构成的比较

35. 关于破产清算和解散清算的描述, 正确的是 ( )。
- A. 解散清算和破产清算的性质是相同的  
B. 虽然二者清算目的不同, 但是被清算企业的法律地位是相同的  
C. 破产清算一定转化为解散清算  
D. 在某些情况下, 解散清算可能转化为破产清算
36. 从经济法调整的对象来看, 经济法具有 ( )。
- A. 综合性                  B. 全面性                  C. 经济性                  D. 规制性
37. 下列各项中, 关于经济法律关系主体法律责任的特征表述不正确的是 ( )。
- A. 经济法律责任是以经济职责和经济义务的存在为前提的  
B. 经济法律责任不以给违法行为人带来经济上的不利后果为唯一结果  
C. 经济法律责任具有复合性  
D. 经济法律责任具有任意性
38. 仲裁机构受理仲裁案件的依据是 ( )。
- A. 上级机关的委托                                  B. 起诉书  
C. 仲裁协议    D. 当事人申诉
39. 下列各项中, 关于公司债券与公司股票表述正确的是 ( )。
- A. 债券的利息是不固定的, 股票的股息是固定的  
B. 债券的利息是在股票的股息分配之后进行的  
C. 债券和股票到期均要归还本金  
D. 公司破产时, 债券的清偿先于股票持有人的清偿
40. 中外合资经营企业的最高权力机构是 ( )。
- A. 股东会    B. 董事会  
C. 监事会    D. 职工代表大会
41. 中外合作经营企业中的外国合作者在合作企业缴纳所得税前回收投资, 必须经有关机关审查批准, 该审查批准机关是 ( )。
- A. 企业行政主管部门                                  B. 对外经济贸易管理机关  
C. 企业登记机关    D. 财政税务机关
42. 承诺因送达原因迟到的, 则 ( )。
- A. 因其迟到并非承诺人的责任, 承诺仍然有效  
B. 承诺不发生效力, 要约人可不予理睬  
C. 要约人不将承诺迟到的情况通知对方的, 承诺仍产生效力; 要约人若不承认该承诺, 应将承诺迟到的情况立即通知对方  
D. 应由送达人决定是否有效
43. 下列各项合同中, 应采用普通书面形式的是 ( )。
- A. 借款合同    B. 房屋买卖合同  
C. 转让注册商标合同                                  D. 中外合资经营企业合作合同
44. 甲、乙两厂签订了一份买卖合同, 在履行合同中双方发生争议, 诉至法院。法院审理过程中发现该合同标的物属法律禁止的流通物, 合同的其余条款均符合法律规定, 据此法院应认定该合同 ( )。

- A. 全部无效  
B. 部分有效, 部分无效  
C. 标的物条款有效  
D. 双方和解后有效
45. 一般保证未约定保证期间的, 保证期间为 ( )。  
A. 主债务开始履行之日起 6 个月  
B. 主债务开始履行之日起 3 个月  
C. 主债务履行期届满之日起 3 个月  
D. 主债务履行期届满之日起 6 个月
46. 在下列各项中, 属于不正当竞争行为的是 ( )。  
A. 某商厦在夏季低价销售裘皮大衣  
B. 某食品店以低于成本价 50% 的价格销售即将到保质期的糕点  
C. 某商场为促销以低于成本价的价格销售健身器材  
D. 某商店因清偿债务疯狂降价销售积压的商品
47. 下列各项商标, 不违反《商标法》规定的是 ( )。  
A. 标有中华人民共和国国旗图形的商标  
B. 带有古代神话故事的文字或图形的商标  
C. 同“红十字”、“红新月”标志近似的商标  
D. 同政府间国际组织的旗帜、名称相同或近似的商标
48. 根据《会计法》规定, 对本单位的会计工作和会计资料的真实性、完整性负责的是 ( )。  
A. 单位负责人  
B. 总会计师  
C. 稽核人员  
D. 上级主管部门
49. 持票人对票据的出票人和承兑人的权利, 在下列哪一期限内不行使而消灭 ( )。  
A. 自出票日起 6 个月  
B. 自票据到期日起 2 年  
C. 自出票日起 2 年  
D. 自票据到期日起 1 年
50. 下列各项中, 属于货物与技术进出口管理原则的是 ( )。  
A. 经营自主原则  
B. 平等自愿原则  
C. 进出口自由原则  
D. 国民待遇原则

## 第 II 卷 (非选择题, 共 100 分)

### 二、简答题 (本大题 5 个小题, 共 20 分)

1. 分布数列是统计整理的成果, 简述分布数列的种类。(5 分)
2. 财务管理是企业管理的组成部分, 简述财务管理的特点。(4 分)
3. 收入的确认是收入核算的起点, 简述企业在确认商品销售收入时必须满足的条件。(4 分)
4. 请你结合《合伙企业法》的相关规定, 说明除名退伙的法定事由。(4 分)
5. 生产者应对其生产的产品质量负责, 产品质量应符合哪些具体要求?(3 分)

### 三、计算题 (本大题 4 个小题, 共 40 分, 计算时写出相应的公式和过程, 结果保留两位小数)

1. (14 分) 某奶牛场有 10 000 头奶牛, 采用不重复抽样方式抽取 100 头奶牛进行日产

奶量调查，资料如表 3-1 所示。

表 3-1 奶牛日产奶量资料

实际产量（千克）	6-8	8-10	10-12	12-14	14-16	16-18
奶牛头数（头）	15	18	20	19	16	12

要求：（1）计算样本日平均产奶量的抽样平均误差。

（2）若规定日产奶量 10 千克以上的奶牛为良种奶牛，计算样本良种率的抽样平均误差。

2.（10 分）某超市 2007 年上半年销售总额和职工人数资料，如表 3-2 所示（2006 年 12 月末职工人数为 120 人）。

表 3-2 销售总额和职工人数资料

	1 月	2 月	3 月	4 月	5 月	6 月
销售总额（万元）	1 100	1 574	1 880	2 150	2 100	2 300
月末职工人数（人）	122	150	150	200	202	200

要求：计算上半年的月平均每人销售额。

3.（8 分）某商品流通企业批进批出一批商品共 500 件，该商品单位进价 500 元（不含增值税），单位售价 550 元（不含增值税），经销该批商品的固定成本 5 000 元。

已知该商品的进货款来自于银行贷款，年利率 9%，商品的月保管费用率 3%，流转环节的税金及附加 2 500 元，一年按 360 天计算。

要求：

（1）计算该批商品的保本储存天数。

（2）如果企业要求获得目标利润 8 750 元，计算该批商品的保利储存天数。

（3）如果该批商品超过保利期 10 天后售出，计算该批商品的实际获利额。

（4）如果该批商品超过保本期 1 天后售出，计算该批商品的实际亏损额。

4.（8 分）希望公司拟购置一台设备，购入价格 246 000 元，运输、安装费为 4 000 元，预计使用 6 年，期满净残值 13 000 元，直线法计提折旧。使用该设备每年为公司增加税后净利润 27 000 元。已知：公司资金成本率=14%， $(P/A, 14\%, 5)=3.433\ 1$ ， $(P/S, 14\%, 6)=0.455\ 6$ 。

要求：

（1）计算各年的现金净流量。

（2）计算该投资项目的净现值。

（3）根据计算结果评价该投资项目的财务可行性。

#### 四、案例分析（本大题 3 个小题，共 40 分）

1.（15 分）某公司拟采购一批零件，价值 5 400 元，供应商规定的付款条件如下：立即付款，付 5 238 元；第 20 天付款，付 5 292 元；第 40 天付款，付 5 346 元；第 60 天付款，付全额。一年按 360 天计算。



要求：

(1) 计算放弃现金折扣的成本（比率）。

(2) 假设银行短期贷款利率为 15%，分析确定对该公司最有利的付款日期和价格。

(3) 假设目前有一报酬率为 40% 的短期投资，分析确定对该公司最有利的付款日期和价格。

2. (15 分) 某股份有限公司董事会由 11 名董事组成。2008 年 5 月 10 日，公司董事长李某召集并主持董事会会议，出席会议的共 8 名董事，另有 3 名董事因事请假。董事会会议讨论了下列事项，经表决有 6 名董事同意而通过。

(1) 鉴于公司董事会成员工作任务繁重，决定给每位董事提高工资；

(2) 因监事会成员中的职工代表张某即将退休，决定由本公司职工王某代替张某担任监事；

(3) 将财务科升级为财务部，面向社会招聘财务部经理，拟提请股东大会审议批准后实施；

(4) 公司的净资产额目前为人民币 2 300 万元，拟发行公司债券 800 万元。该方案提交股东大会做出决议后实施。

根据以上材料回答以下问题：

(1) 出席该次董事会会议的董事人数是否符合法律规定？为什么？

(2) 该次董事会会议通过的事项有无不符合法律规定之处？如有，请分别说明理由。

3. (10 分) 某节能研究所工作人员刘某，专门负责车辆节油方面的研究工作，2001 年 8 月退休。2003 年 3 月，刘某利用过去工作中积累的经验，自行研制出“新型汽车节油器”，经在某品牌的汽车上广泛使用，节油效果明显，备受广大车主青睐。2004 年 12 月刘某将节油器以个人的名义向专利行政部门提出专利申请，2007 年 10 月 9 日，刘某的专利申请获得批准并予以登记和公告。节能研究所得知消息后，向专利行政部门提出撤销刘某专利权的请求。

根据以上材料回答以下问题：

(1) 节能研究所提出撤销刘某专利权的请求，最迟应在什么时候提出？

(2) 节能研究所认为刘某研制出的节油器与其在原单位承担的本职工作有关，所以应属于职务发明创造。节能研究所的理由是否成立？为什么？

(3) 假如刘某考虑自己曾是节能研究所的工作人员，取得的业绩离不开原单位的培养，所以与原单位协商，自行将专利权转让给了原单位。刘某转让专利权的行为是否有效？为什么？

(4) 若某品牌的汽车经销商也对刘某的专利权提出了异议，你认为异议有法律依据吗？为什么？

# 财经类专业实践综合试题

本试卷分第Ⅰ卷（选择题）和第Ⅱ卷（非选择题）两部分。满分 200 分，考试时间 120 分钟。考试结束后，将本试卷和答题卡一并交回。

## 第Ⅰ卷（选择题，共 100 分）

一、选择题（本大题 50 个小题，每小题 2 分，共 100 分。在每小题列出的四个选项中，只有一项符合题目要求，请将符合题目要求的选项选出）

1. 以货币计量为基本形式，是指会计的（ ）。  
A. 本质                      B. 职能                      C. 特点                      D. 方法
2. 对于会计核算与会计监督两项职能的关系，下列描述错误的是（ ）。  
A. 两者相辅相成                      B. 两者互不干涉  
C. 核算是监督的基础                      D. 监督是核算的延续和深化
3. 下列各项不影响计算利润总额的因素是（ ）。  
A. 营业税金及附加                      B. 其他业务收入  
C. 投资收益                      D. 所得税费用
4. 下列项目中，不属于所有者权益的是（ ）。  
A. 未分配利润                      B. 留存收益                      C. 投资收益                      D. 股本
5. 下列项目中，引起负债与所有者权益同时变动的是（ ）。  
A. 董事会决定向投资者分配现金股利                      B. 盈余公积转增资本  
C. 开出应付票据抵付应付账款                      D. 结转净利润
6. 银行存款日记账是根据有关的收、付款凭证登记的，其登记人员应为（ ）。  
A. 销售人员                      B. 出纳人员                      C. 稽核人员                      D. 保管人员
7. 下列凭证属于累计原始凭证的是（ ）。  
A. 增值税专用发票                      B. 差旅费报销单  
C. 累计销售凭证                      D. 材料耗用汇总表
8. 关于科目汇总表的说法不正确的是（ ）。  
A. 科目汇总表不能反映账户对应关系                      B. 减少了登记总账的工作量  
C. 能够利用科目汇总表进行试算平衡                      D. 便于查对账目
9. 对于会计凭证的装订，下列说法不正确的是（ ）。  
A. 应按记账凭证的编号顺序进行装订  
B. 应加具封面与封底  
C. 原始凭证必须附在记账凭证后面，且要折叠一致，排列整齐，不得单独装订  
D. 应在装订线上加盖封签
10. 下列账户的明细账，可以在借、贷双方栏目下分别设置多栏的是（ ）。

- A. 本年利润      B. 短期借款      C. 库存商品      D. 应收账款
11. “应付账款”明细账一般采用（ ）。
- A. 订本式账簿，多栏式账页      B. 活页式账簿，横线登记式账页  
C. 活页式账簿，数量金额式账页      D. 活页式账簿，三栏式账页
12. 下列不属于账实核对的是（ ）。
- A. 现金日记账账面余额与现金实际库存数的核对  
B. 银行存款日记账账面余额与银行对账单余额的核对  
C. 会计部门财产物资明细账账面结存数与实物保管部门财产物资明细账的核对  
D. 各种应收、应付款项账面余额与有关债权债务单位或个人的核对
13. 对于查找错账的“除二法”和“除九法”，下列描述正确的是（ ）。
- A. 除二法适用于查找“串户”或“倒码”类型的错账  
B. 除二法适用于查找“反方”或“错位”类型的错账  
C. 除九法适用于查找“错位”或“倒码”类型的错账  
D. 除九法适用于查找“串户”或“反方”类型的错账
14. 下列会计档案不需要永久保存的是（ ）。
- A. 会计移交清册      B. 会计档案保管清册  
C. 会计档案销毁清册      D. 年度财务报告（决算）
15. 银行对账单余额为 25 000 元，企业已收、银行未收的款项为 2 200 元，企业未收、银行已收的款项为 1 500 元，企业已付、银行未付的款项为 1 600 元，则调整后的存款余额为（ ）。
- A. 25 600 元      B. 24 100 元      C. 28 200 元      D. 25 700 元
16. 下列属于流动资产的是（ ）。
- A. 预收账款      B. 机器设备      C. 专利权      D. 预付账款
17. 下列各项中不属于会计核算内容的是（ ）。
- A. 以盈余公积转增资本      B. 制定下年度财务费用开支计划  
C. 接受捐赠      D. 赊销货物
18. 下列不属于损益类账户的是（ ）。
- A. 所得税费用      B. 累计折旧  
C. 投资收益      D. 营业税金及附加
19. 以权责发生制为基础的会计处理方法所体现的会计基本前提是（ ）。
- A. 会计主体      B. 持续经营      C. 会计分期      D. 货币计量
20. 下列各项不符合《现金管理条例》规定的是（ ）。
- A. 用现金支付个人劳动报酬  
B. 预借给出差人员必须随身携带的差旅费  
C. 收取不足转账结算起点的小额收入  
D. 利用支票等结算凭证套取现金
21. 只能用于签订购销合同的商品交易所采用的银行结算方式是（ ）。
- A. 支票      B. 托收承付      C. 银行汇票      D. 银行本票
22. 根据企业赊销金额的一定百分比来估计坏账损失的方法是（ ）。

- 63

35. 狭义的税制是税收制度的核心,主要是指( )。
- A. 税收条例和税收法规                      B. 税收法规和税收管理体制  
C. 税收条例和税收征管制度                  D. 税收法规和税收征管制度
36. 下列税种属于行为税的是( )。
- A. 增值税                      B. 营业税                      C. 印花税                      D. 企业所得税
37. 某商店为增值税小规模纳税人,2009年3月购进商品总额6.18万元,实现销售收入10.3万元,则该商店2009年3月应缴纳的增值税税额为( )。
- A. 0.30万元                      B. 1.70万元                      C. 0.31万元                      D. 0.06万元
38. 采取赊销方式销售货物的,其增值税纳税义务发生时间为( )。
- A. 销售方发出货物的当天                      B. 购买方收到货物的当天  
C. 合同约定的收款日期的当天                  D. 取得有关凭证的当天
39. 下列单位中,属于消费税纳税人的是( )。
- A. 进口金银首饰的单位                      B. 从事白酒批发的单位  
C. 委托加工烟丝的单位                      D. 受托加工烟丝的单位
40. 中国公民王某2008年的月工资均为600元,年末取得全年一次性奖金4200元,则王某2008年全年应缴纳的个人所得税为( )。
- A. 90元                      B. 140元                      C. 210元                      D. 505元
41. 下列各项中,属于劳务报酬所得的是( )。
- A. 将外国小说翻译出版取得的报酬                      B. 提供著作权的使用权取得的报酬  
C. 发表论文取得的报酬                      D. 受托从事文字翻译取得的报酬
42. 王某取得稿酬50000元,将其中的10000元通过国家机关捐赠给贫困地区,该笔稿酬应缴纳的个人所得税为( )。
- A. 4200元                      B. 7000元                      C. 5600元                      D. 4480元
43. 下列各项中,不征收房产税的是( )。
- A. 坐落在农村的房产                      B. 坐落在县城的房产  
C. 坐落在工矿区的房产                      D. 坐落在建制镇的房产
44. 城镇土地使用税采用的税率形式为( )。
- A. 超额累进税率                      B. 有幅度差别的比例税率  
C. 有幅度差别的定额税率                      D. 超率累进税率
45. 同一凭证由两方或两方以上当事人签订并各执一份的,印花税的纳税情况应为( )。
- A. 按一份凭证计算的印花税额由持有凭证的各方平均负担  
B. 由取得收入的一方贴花  
C. 由支付款项的一方贴花  
D. 由各方就所执凭证的各自金额贴花
46. 下列各项中,不符合车船税有关规定的是( )。
- A. 载客汽车,以“每辆”为计税单位  
B. 载货汽车,以“按自重每吨”为计税单位  
C. 摩托车,以“每辆”为计税单位  
D. 机动船,以“每艘”为计税单位

47. 某市一制造企业 2009 年 4 月内销业务实际缴纳增值税 40 万元; 另外, 进口货物缴纳增值税 17 万元、消费税 30 万元。则该企业当月应缴纳的城市维护建设税为 ( )。

- A. 2.80 万元      B. 6.09 万元      C. 3.99 万元      D. 2.10 万元

48. 车辆购置税的征税范围不包括 ( )。

- A. 汽车      B. 火车      C. 摩托车      D. 农用运输车

49. 根据刑法的有关规定, 非法购买增值税专用发票或者购买伪造的增值税专用发票的, 处 5 年以下有期徒刑或者拘役, 并处或单处罚金 ( )。

- A. 2 万元以下      B. 2 万元以上 20 万元以下  
C. 50 万元以下      D. 5 万元以上 50 万元以下

50. 税收年度决算报表和涉及外事的凭证、账簿、年度决算会计报告, 应当保存的期限是 ( )。

- A. 5 年      B. 15 年      C. 永久保存      D. 20 年

## 第 II 卷 (非选择题, 共 100 分)

### 二、计算题 (本大题 4 个小题, 共 30 分)

1. (5 分) 宏达汽车制造厂为增值税一般纳税人, 2009 年 3 月份有关生产经营业务如下:

(1) 销售自产的 B 型小汽车 50 辆给特约经销商, 每辆不含税单价 12 万元, 向特约经销商开具了增值税专用发票, 注明价款 600 万元、增值税 102 万元, 由于特约经销商当月支付了全部货款, 给予了特约经销商原售价 2% 的销售折扣。

(2) 将新研制生产的 C 型小汽车 5 辆销售给本企业中层干部, 每辆按成本价 10 万元出售, 款项已收到; C 型小汽车尚无市场销售价格。

(3) 购进生产设备取得的增值税专用发票上注明的价款 20 万元、进项税额 3.4 万元, 该设备当月投入使用。

(4) 购进原材料取得的增值税专用发票上注明的价款 300 万元、进项税额 51 万元。

要求: ①计算当月应纳的增值税;

②计算当月应纳的消费税。

(B 型及 C 型小汽车的成本利润率为 8%, 消费税税率为 5%; 金额单位用万元表示, 结果保留两位小数)

2. (10 分) 宏运公司是国有企业、增值税一般纳税人, 2008 年度发生相关业务如下:

(1) 取得产品销售收入 8 000 万元、债券利息收入 240 万元 (其中: 国债利息收入 30 万元)。

(2) 应税前扣除的销售成本 5 100 万元, 缴纳增值税 600 万元、计提城市维护建设税及教育费附加 60 万元。

(3) 发生销售费用 1 400 万元, 其中广告费和业务宣传费 1 250 万元; 发生财务费用 200 万元, 其中支付向某企业流动资金周转借款 2 000 万元一年的利息 160 万元 (同类同期金融机构贷款利率为 6%); 发生管理费用 1 100 万元, 其中业务招待费 110 万元。

(4) 2006 年度、2007 年度经税务机关核定确认的亏损额分别为 70 万元和 40 万元。

(5) 2008 年度从境外取得所得 200 万元，境外实际缴纳企业所得税 40 万元。

要求：①计算准予在税前扣除的销售费用、财务费用、管理费用；

②计算境外所得应予抵免的企业所得税税额；

③计算 2008 年应纳企业所得税税额。

(以上金额单位用万元表示，结果保留两位小数)

3. (5 分) 宏远公司 2009 年 3 月发生经济业务如下：

(1) 自建楼房一栋竣工，建筑安装总成本 4 000 万元，成本利润率为 10%，公司将其中的 40% 出售给另一单位，售价 5 000 万元，所售楼房款全部收回并开具发票，其余 60% 留作自用。

(2) 下设非独立核算的汽车队取得货运收入 60 万元，又将 2 辆卡车租给外单位使用，取得租金 1 万元。

要求：计算宏远公司当月应纳的营业税。(金额单位用万元表示，结果保留两位小数)

4. (10 分) 宏润公司生产的甲产品由两道工序制成。原材料系生产开始时一次投入，各工序费用发生比较均衡。各生产工序定额工时为：第一工序工时定额 280 小时，月末在产品数量 3 200 件；第二工序工时定额 220 小时，月末在产品数量 2 400 件。完工产品产量 8 400 件。月初在产品成本和本月发生的生产费用合计 587 520 元，其中：直接材料 420 000 元，直接人工 55 840 元，制造费用 111 680 元。

要求：(1) 分别计算两道工序按工时定额表示的在产品完工率和在产品约当产量，填入表 2-1。

(2) 按约当产量比例法计算本月完工产品与在产品成本，填入表 2-2。

表 2-1 各工序的完工率和约当产量计算表

工 序	工时定额	完工率 (%)	在产品数量	约当产量
第一工序				
第二工序				
合 计				

表 2-2 产品成本计算单 (约当产量法)

品名：甲产品

摘 要	直接材料	直接人工	制造费用	合 计
月初在产品成本与本月生产费用合计				
完工产品产量与在产品约当产量合计				
分配率				
完工产品成本 ( 件)				
月末在产品成本 (第一工序)				
月末在产品成本 (第二工序)				
月末在产品成本合计				

三、业务题 (本大题 3 个小题，共 45 分。除“应交税费”、“利润分配”、“盈余公积”账户必须写出明细账户外，其他账户不作要求。)

1. (10 分) 宏图公司的部分商品委托其他单位销售，2009 年 3 月发生如下业务：

(1) 3月5日委托兴鲁公司代销B商品200件,销售价(不含税)为300元/件,实际成本为200元/件;

(2) 3月20日宏图公司收到代销清单,委托的200件B商品已全部售出。

(3) 3月22日根据委托合同,兴鲁公司按不含税销售额的10%收取代销手续费,并向本公司结清代销款,款项已存入银行。

(4) 3月31日结转委托代销商品的销售成本。

要求:根据以上经济业务编制宏图公司有关的会计分录。(两公司均为增值税一般纳税人,增值税税率为17%)。

2. (10分) 宏业公司为增值税一般纳税人,是商品流通企业。2008年9月~12月发生下列部分业务:

(1) 9月1日销售A商品一批,开出的增值税专用发票上注明:价款为300 000元,增值税为51 000元,收到嘉禾公司签发的3个月到期的商业承兑汇票一张。

(2) 11月1日因急需资金,到银行办理票据贴现,年贴现率为9%。

(3) 12月1日票据到期,嘉禾公司无力支付到期的票据款;本公司也因银行存款不足,与银行协商办理了3个月的全额短期借款。

(4) 12月10日收到嘉禾公司的部分价税款200 000元,并承诺其余货款将于十天后以产品偿付。

(5) 12月20日,按协议收到嘉禾公司甲产品100件,增值税专用发票注明价款100 000元,增值税款17 000元;其余34 000元收到转账支票一张,已存入银行。

要求:根据以上经济业务做出相关的会计分录。

3. (25分) 宏利公司为增值税一般纳税人,有关资料如下:

(1) 2008年11月30日公司尚未抵扣的增值税进项税额为11 000元,已经预交的企业所得税为150 000元。

(2) 2008年1~11月有关损益类科目的累计发生额如表3-1。

表3-1 2008年1~11月份损益类科目本年累计发生额

项目名称	借方发生额		贷方发生额	
主营业务收入			2 500 000	
主营业务成本	1 600 000			
营业税金及附加	40 000			
销售费用	56 000			
管理费用	90 000			
财务费用	100 000			
其他业务收入			80 000	
其他业务成本	50 000			
营业外收入			16 000	
营业外支出	20 000			
投资收益			30 000	
所得税费用	167 500			
合 计	2 123 500		2 626 000	



(3) 本公司 2008 年 12 月发生如下经济业务：

①购进原材料一批，价款 200 000 元，增值税税率 17%，货款以银行存款支付，材料已验收入库（原材料按实际成本计价核算）。

②销售商品一批，售价 500 000 元，增值税税率 17%，公司收到一张 585 000 元的银行汇票存入银行；结转本月的销售成本 350 000 元。

③以银行存款支付发生的管理费用 18 500 元，销售费用 11 500 元。

④计算并缴纳增值税。

⑤按实际缴纳的增值税计算城市维护建设税（7%）和教育费附加（3%）。

⑥假定无纳税调整事项，按 25% 的税率计算 12 月份应纳企业所得税；以银行存款缴纳全年应交未交的企业所得税。

⑦按全年净利润的 10% 提取法定盈余公积。

⑧按可向投资者分配利润的 60% 向投资者分配利润（上年度未分配利润的贷方余额为 70 000 元）。

要求：根据以上经济业务编制相关的会计分录。

#### 四、操作题（本大题 2 个小题，共 25 分）

##### 1.（15 分）

要求：根据上述第三大题“业务题”第 3 题的资料，编制宏利公司 2008 年度的利润表（上年金额略）。

表 4-1 利 润 表

会企 02 表

编制单位：

\_\_\_\_ 年度

单位：元

项 目	本年金额		上年金额
一、营业收入			(略)
减：营业成本			
营业税金及附加			
销售费用			
管理费用			
财务费用			
加：投资收益			
二、营业利润（损失以“－”填列）			
加：营业外收入			
减：营业外支出			
三、利润总额（损失以“－”填列）			
减：所得税费用			
四、净利润（净损失以“－”填列）			

2.（10 分）2009 年 3 月 31 日，宏通公司（该企业为营业税纳税人，从事服务业）结转本月发生的劳务成本 65 000 元。会计人员编制记账凭证如下表 4-2，并据以登记入账。

表 4-2

转 账 凭 证

2009 年 3 月 31 日														转字第 055 号														
摘 要	总账科目	明细科目	√	借方金额										√	贷方金额										附 单 据 *			
				千	百	十	万	千	百	十	元	角	分		千	百	十	万	千	百	十	元	角	分				
结转劳务成本	其他业务成本		√				5	6	0	0	0	0	0															附
	劳务成本													√			5	6	0	0	0	0	0	0				单
合 计						¥	5	6	0	0	0	0	0				¥	5	6	0	0	0	0	0	0			张
财务主管***				记账***				出纳***				审核***				制单***												

要求：说明上述账务处理的错误所在，指出应选用的正确更正方法，并更正上述错误。  
(若需编制记账凭证请用下列提供的记账凭证，凭证编号自 060 号开始，需用红字时将相关金额加□表示，省略更正有关账簿的内容。)

表 4-3

转 账 凭 证

年 月 日														转字第 号														附 单 据 * 张	
摘 要	总账科目	明细科目	√	借方金额										√	贷方金额														
				千	百	十	万	千	百	十	元	角	分		千	百	十	万	千	百	十	元	角	分					
合 计																													
财务主管***				记账***				出纳***				审核***				制单***													

表 4-4

转 账 凭 证

年 月 日														转字第 号												附 单 据 * 张				
摘 要	总账科目	明细科目	√	借方金额										√	贷方金额															
				千	百	十	万	千	百	十	元	角	分		千	百	十	万	千	百	十	元	角	分						
合 计																														
财务主管***				记账***				出纳***				审核***				制单***														

# 商贸类专业理论综合试题

本试卷分第Ⅰ卷（选择题）和第Ⅱ卷（非选择题）两部分，满分 200 分，考试时间 120 分钟。考试结束后，将本试卷和答题卡一并交回。

## 第Ⅰ卷（选择题，共 100 分）

一、选择题（本大题 50 个小题，每小题 2 分，共 100 分。在每小题列出的四个选项中，只有一项符合题目要求，请将符合题目要求的选项选出）

1. 在商务谈判时，买方说：“如果货物运输由我们解决，你们的价格是多少？”买方采取的是（ ）。

- A. 假出价策略
- B. 抬价压价策略
- C. 吹毛求疵策略
- D. 投石问路策略

2. 刘伟成立了一个一人有限责任公司，其注册资本最低限额为人民币（ ）。

- A. 3 万元
- B. 5 万元
- C. 10 万元
- D. 50 万元

3. 确定战略目标属于商务企业经营战略管理过程的（ ）。

- A. 战略规划与分析阶段
- B. 战略选择与评价阶段
- C. 战略实施阶段
- D. 战略控制阶段

4. DB11/T068—1996 表示（ ）。

- A. 1996 年发布的第 068 号强制性天津地方标准
- B. 1996 年发布的第 068 号推荐性北京地方标准
- C. 1996 年发布的第 068 号强制性国家标准
- D. 1996 年发布的第 068 号推荐性国家标准

5. 甲公司分出部分财产和业务另设一新公司，甲公司存续，这是（ ）。

- A. 新设分立
- B. 新设合并
- C. 派生分立
- D. 吸收合并

6. 为适应经济发展的需要，遵循政策性金融与商业性金融分离的原则，我国相继建立了几家政策性银行，但不包括（ ）。

- A. 国家开发银行
- B. 中国人民银行
- C. 中国进出口银行
- D. 中国农业发展银行

7. 远东公司为了扩大销售将部分商品赊销给买方，它采用的是（ ）。

- A. 现金交易
- B. 票据交易
- C. 期货交易
- D. 信用交易

8. 宏达公司把各项规章制度和办事细则张贴在公司的告示栏，该公司运用的管理方法是（ ）。

- A. 行政方法
- B. 经济方法
- C. 法律方法
- D. PDCA 循环工作法

9. 关于商品供求矛盾的运动，下列说法正确的是（ ）。

- A. 当某种商品供不应求时，价格上涨，从而引起供给量减少  
 B. 当某种商品供不应求时，价格上涨，从而导致需求量增加  
 C. 当某种商品供过于求时，价格下跌，从而引起供给量减少  
 D. 当某种商品供过于求时，价格下跌，从而导致需求量减少
10. 甲公司在进行证券投资时，决定将资金同时投资于几种成长性较好的股票，以资金增值为主要目标，很少选择报酬率极低风险很小的股票。甲公司采取的是（ ）。  
 A. 保守型证券投资组合                      B. 进取型证券投资组合  
 C. 收入型证券投资组合                      D. 稳健型证券投资组合
11. 美国约翰出版公司将它的《乌木》杂志定位于美国黑人市场，这是采用了（ ）。  
 A. 成本领导战略                              B. 差异化战略  
 C. 焦点战略                                    D. 保持竞争优势
12. 下列各项中，属于企业为顾客提供帮助或所做工作的无形产品的是（ ）。  
 A. 工具                                      B. 家用电器                              C. 蔬菜                                    D. 餐饮
13. 对经营过程中信息流的控制，就是控制与经营过程有关的信息的传递路线与传递方式。保密类信息的控制必须强调（ ）。  
 A. 全面性和严肃性                              B. 严肃性和纪律性  
 C. 全面性和广泛性                              D. 广泛性和纪律性
14. 商务活动的环境因素广泛而又复杂，其中对企业商务活动的影响最为直接的是（ ）。  
 A. 顾客环境因素                              B. 经济环境因素  
 C. 竞争环境因素                              D. 政治法律环境因素
15. 目前，我国新的国家强制性产品认证标志是（ ）。  
 A. CCIB 标志                              B. PRC 标志                              C. CCEE 标志                              D. CCC 标志
16. 编制商品代码时应留有备用码，以适应新类目的增加和旧类目的删减，这体现了商品代码编制原则的（ ）。  
 A. 协调性                                      B. 层次性                                      C. 统一性                                      D. 可扩展性
17. 关于金融工具，下列说法错误的是（ ）。  
 A. 资本市场的金融工具期限长、风险较大、流动性较强  
 B. 人寿保险单是由金融机构发行的，属于间接金融工具  
 C. 可转让大额定期存单的期限一般在一年以内，不能提前取出  
 D. 汇票是由债权人向债务人发出的支付命令书
18. 在商品流通过程中，主要表现为物资与其等价物的交换运动和物资所有权转移运动的是（ ）。  
 A. 物流                                      B. 商流                                      C. 信息流                                      D. 资金流
19. 关于合伙制企业，下列说法错误的是（ ）。  
 A. 有两个以上合伙人，并且都是依法承担有限责任者  
 B. 合伙人应当为具有完全民事行为能力的人  
 C. 它被认为是脱离个人的法律实体  
 D. 其缺点是增加了决策层次和决策程序，经营管理的难度加大
20. 下列不属于短期金融交易市场的是（ ）。

- A. 股票市场      B. 国债回购市场      C. 同业拆借市场      D. 票据市场
21. SET 在电子商务领域广为认可, 下列不属于 SET 协议空间中的角色的是 ( )。
- A. 持卡人      B. 商家      C. 物流组织      D. 银行
22. 下列对基于 Internet 的电子商务系统结构特点的描述, 错误的是 ( )。
- A. 对用户的计算机和网络操作的要求均降低到了最低的限度
- B. 用户可在世界范围内任何地点、任何时候很方便地访问网络上任何一个节点
- C. 网络连接费用低
- D. 网络连接可靠性低
23. 在 SET 中, 不同认证中心负责发放不同的证书。由 RCA 颁发的证书是 ( )。
- A. BCA 证书      B. CCA 证书      C. MCA 证书      D. PCA 证书
24. 一个完善的旅游电子商务系统可以提供多项服务功能, 其中不包括 ( )。
- A. 信息查询服务      B. 在线预订服务
- C. 客户服务      D. 质量控制服务
25. 基于互联网的电子商务优势巨大, 其中最为主要的一点是 ( )。
- A. 高速高效      B. 增强企业竞争力      C. 费用低廉      D. 使用灵活
26. 关于 SSL, 下列说法错误的是 ( )。
- A. 在建立连接过程中采用公开密钥
- B. 在会话过程中使用专有密钥
- C. 加密的类型和强度则在两端之间建立连接的过程中判断决定
- D. 在会话过程中使用公开密钥
27. 在基于 EDI 的电子商务系统中, EDI 的关键是 ( )。
- A. 通信网络      B. 计算机应用      C. 标准化      D. 应用系统
28. 从技术角度看, 网上支付至少需要四个方面的组件。其中不是网上支付必要条件的是 ( )。
- A. 电子钱包      B. 支付网关      C. 安全认证      D. 商户系统
29. 下列属于传统市场营销策略的是 ( )。
- A. 实时沟通      B. 方便购买
- C. 产品策略      D. 满足欲望的成本
30. 充分利用网络和信息优势的关键所在是 ( )。
- A. 充分利用信息提供信息服务
- B. 充分利用动画和图像制作广告
- C. 通过培训使企业的高层管理人员了解并使用电子商务技术, 最终为企业带来效益
- D. 充分利用信息研究市场和策划营销运作过程
31. 用户身份认证最简单的方法就是口令, 这种认证方法属于 ( )。
- A. 双因素认证      B. 单因素认证      C. 多因素认证      D. 双向认证
32. 对 Internet 用户群展开宣传攻势, 推广企业网站的途径有许多, 但不包括 ( )。
- A. 导航系统      B. mail list      C. BBS      D. 户外广告
33. 在进行电子贸易时, 应考虑为用户提供服务和支持等方面的要求。在 Internet 上为

用户提供诸多信息的同时向用户提供多种（ ）。

- A. 银行信息
  - B. 商家信息
  - C. 商品信息
  - D. 传递信息方式
34. 国美电器通过互联网从海尔集团购进了一批电冰箱。该类电子商务是（ ）。
- A. B-to-C 电子商务
  - B. B-to-B 电子商务
  - C. B-to-A 电子商务
  - D. C-to-A 电子商务
35. 建立电子支票支付系统的关键技术有两项：一项是图像处理技术，另一项是（ ）。
- A. 条形码技术
  - B. 建立网站技术
  - C. 加密技术
  - D. Web 营销技术
36. 近年来，到国外旅游的中国游客越来越多，这属于（ ）。
- A. 过境贸易
  - B. 水平贸易
  - C. 专门贸易
  - D. 无形贸易
37. 从根本上说，国际贸易产生和发展的基础有两个：一个是社会生产力的发展，另一个是（ ）。
- A. 剩余产品的出现
  - B. 社会分工的扩大
  - C. 出现各自为政的国家实体
  - D. 贸易的产生
38. 关于影响国际分工发展的因素，下列说法正确的是（ ）。
- A. 社会生产力决定了国际分工的性质
  - B. 国际生产关系是国际分工形成和发展的决定性因素
  - C. 地理条件、矿产资源、气候等自然条件是国际分工产生和发展的基础
  - D. 上层建筑是国际分工深入发展的重要条件
39. 分工的形式从垂直型分工向水平型分工过渡，出现在国际分工的（ ）。
- A. 萌芽阶段
  - B. 形成阶段
  - C. 发展阶段
  - D. 深化阶段
40. 关于二战后贸易自由化发展不平衡的表现，下列说法错误的是（ ）。
- A. 发达国家之间贸易自由化程度超过它们对发展中国家贸易自由化程度
  - B. 区域性经济贸易集团内部贸易自由化超过集团对外部的贸易自由化
  - C. 工业消费品的贸易自由化超过机器设备的贸易自由化
  - D. 工业品的贸易自由化超过农产品的贸易自由化
41. “一动不动地放在钱柜里的资本是死的，流通中的资本却会不断增值。……人们开始把自己的金币当作诱鸟放出去，把别人的金币引进来。”这段话体现的观点是（ ）。
- A. 对外贸易乘数理论
  - B. 货币差额论
  - C. 贸易差额论
  - D. “比较成本”理论
42. 在一定时期内，对某项受惠产品的关税优惠进口限额做出预先规定，超过限额则恢复征收最惠国关税。这是普惠制给惠国保护措施中的（ ）。
- A. 免责条款
  - B. 预定限额
  - C. 竞争需要标准
  - D. 毕业条款
43. 日本甲公司从美国进口大豆，向本国海关缴纳关税。在此，关税的税收主体是（ ）。
- A. 甲公司
  - B. 大豆
  - C. 海关
  - D. 消费者
44. 一件价格 10 美元的美国商品，在中国市场以前售价为人民币 82.5 元，随着人民币的升值，近来售价仅为人民币 68.5 元。美国出口商借机向中国市场大量抛售，这种行为属于（ ）。

- A. 商品倾销      B. 复汇率制      C. 外汇倾销      D. 出口补贴
45. 没有签订通商航海条约的国家之间, 在签订贸易协定时, 通常会列入的条款是( )。
- A. 最惠国待遇条款      B. 国民待遇条款  
C. 普惠制待遇条款      D. 特惠制待遇条款
46. 下列选项中, 出口信贷国家担保机构担保的经济风险项目不包括( )。
- A. 银行破产倒闭无力偿付      B. 货币贬值  
C. 通货膨胀      D. 政府冻结资金
47. 复汇率制能够达到限制和鼓励商品进口或出口的目的, 利用的是( )。
- A. 集中外汇收支      B. 汇率的上调      C. 汇率的下降      D. 汇率的差异
48. 新成员加入世界贸易组织须经部长会议表决通过, 其票数要求为( )。
- A. 1/2 以上通过      B. 2/3 以上通过      C. 3/4 以上通过      D. 全票通过
49. 为了有效地实现其宗旨, GATT 的全部内容中贯穿了一系列基本原则, 其中最重要的是( )。
- A. 关税保护原则      B. 公平贸易原则      C. 非歧视原则      D. 透明度原则
50. 甲、乙、丙三国对陶瓷制品的进口分别征收 12%、18%、22% 的关税。结盟后, 集团内部关税互免, 对外甲、乙、丙仍按各自原来的税率征收关税。这种经济一体化形式是( )。
- A. 优惠贸易安排      B. 自由贸易区      C. 关税同盟      D. 共同市场

## 第 II 卷 (非选择题, 共 100 分)

### 二、简答题 (本大题 7 个小题, 每小题 5 分, 共 35 分)

1. 王明在居民区内开了一家便利店, 主要经营家庭生活必需品。这属于哪种商品交易方式? 该商品交易方式有什么特点?
2. 在日常生活中, 通常把化妆品分为洁肤类化妆品、护肤类化妆品、养发类化妆品等, 所采用的分类标志是什么? 简述此分类标志的适用范围。
3. 战后跨国公司的崛起加速了经济全球化的进程, 试说明战后跨国公司迅速发展的原因。
4. 要使 Internet 上的电子商务获得成功, 必须关注哪几个环节?
5. 在数据的传送过程中, 为保障交易的安全, 必须使用数据加密技术。SET 协议所使用的加密技术除双重签名外还有哪几种?
6. 电子商务产生于 20 世纪 60 年代, 目前在中国得到了快速发展, 简述电子商务产生和发展的条件。
7. 每年 3 月 1 日至 6 月 30 日, 企业法人应当按照规定向企业登记机关提交年检材料, 办理年检手续。那么商务企业年检需要申报哪些材料?

### 三、计算题 (本大题 2 个小题, 每小题 5 分, 共 10 分)

1. 某国 2007 年的国内生产总值为 60 000 亿美元, 出口总值为 2 580 亿美元, 当年的贸易顺差为 60 亿美元。计算该国当年的对外贸易依存度。
2. 法国 A 公司拟从中国进口一批电动玩具, 价值 120 000 美元, 最惠国税率 15%; 从

俄罗斯进口同类商品需 110 000 美元，普通税率 30%。A 公司最终选择从中国进口，此举使其进口成本减少了多少？

#### 四、综合分析题（本大题 4 个小题，共 55 分）

1.（15 分）为了应对国际金融危机，山水公司利用公司网站开展电子商务，以促进产品销售，拓展企业生存空间。公司从技术、人才、资金等方面充实电子商务业务部，完善电子商务项目。公司在没有多增加一个营销人员的情况下，迅速抢占市场，取得了可观的赢利。

利用所学电子商务知识，分析以下问题：

（1）如何理解产品从“物质”到理念的变化？

（2）公司要想通过商务网站出售产品或提供服务，必须分析其产品与服务是否适合于电子商务。为实现成功的电子商务，山水公司需考虑哪些市场因素？

（3）在网络环境下，生产者会更多地直接面对消费者。这将引起市场性质怎样的变化？

2.（15 分）浙江是我国的茶叶种植大省，宁波是茶叶的重要出口口岸之一。过去几年，每到五月份，宁波鑫茗茶厂一派繁忙景象，每个员工脸上都洋溢着丰收的喜悦笑容。但今年，茶厂里却异常冷清，一箱箱卖不出去的茶叶堆满了库房。

为何原本畅销海外的茶叶今年却没人要了呢？原来，很多发达国家对中国的茶叶提出了更高的质量要求。比如日本要求茶叶的农药残留量不得超过百万分之零点二至百万分之零点五；欧盟对于茶叶加工过程中温度的要求也有了更为严格的规定。

类似情况并不少见。由于我国出口的商品大多为劳动密集型产品，受环保因素影响较大，不少发达国家便借保护环境、保证国民健康之名，推行贸易保护主义，导致这些商品无法符合标准而被进口国拒之门外。

根据上述资料，回答下列问题：

（1）浙江的茶叶是被哪种非关税壁垒措施拒之门外的？

（2）和关税壁垒相比，非关税壁垒有什么特点？

（3）对外贸易政策是为本国经济基础和对外政策服务的，分析各国制定对外贸易政策的目的。

（4）本案例中，发达国家推行的是哪种保护贸易政策？简述该贸易政策对国际贸易产生的影响。

3.（14 分）北京甲公司 2009 年 3 月 1 日以信件的方式向上海乙公司发出要约：“愿意购买贵公司儿童服装 1 万件，每件价格 100 元，你方负责运输，货到付款，30 天内答复有效。”3 月 10 日信件到达乙公司，乙公司收发员李某签收，由于公司刘经理外出，便将信交到公司办公室。3 月 28 日刘经理回来后看到甲公司的要约，立即以电话的方式告知甲公司：“如果每件价格为 120 元，可以卖给贵公司 1 万件儿童服装。”甲公司不予理睬。4 月 2 日上海丙公司总经理王某在刘经理办公室看到了甲公司的要约，当天就向甲公司发了传真：“我们愿意以每件 100 元的价格出售 1 万件儿童服装。”甲公司于第二天回电丙公司：“我们只需要 5 000 件。”丙公司当天回电：“明日发货”。

根据以上内容回答下列问题：

（1）要约应具备哪些条件？

（2）3 月 28 日乙公司电话告知甲公司的内容是要约还是承诺？甲公司不予理睬是否违



约？在实践中，商务合同的违约行为通常表现为哪几种形态？

（3）4月3日甲公司对丙公司的回电是要约还是承诺？为什么？

4.（11分）海尔集团的前身——青岛日用电器厂，由于所生产的洗衣机品种单一、质量较差，不被顾客认可，企业经营陷入困境，直至亏损147万元。1984年，张瑞敏走马上任后，这个厂开始走上了翻身之路。

海尔集团从1989年开始进行日清日高管理（OEC）。OEC管理由目标系统、日清系统和有效激励系统三部分构成。首先由目标体系确立目标，再由日清体系来保证完成目标的基础工作，为了使基础性的工作能朝着对企业有利的方向运动，必须对日清的结果进行正的或负的激励，这便是有效激励机制所要达到的目标。

从1992年开始，海尔集团通过兼并、收购、合资、合作等手段，迅速由单一的冰箱产品进入冷柜、空调、洗衣机等白色家电领域；1997年，以生产数字彩电为标志，海尔集团又从白色家电领域进入黑色家电领域。目前，海尔的信息产品包括数字电视、移动电话、个人计算机等。同时，它还在向软件、集成电路设计、工业机器人等领域继续拓展。

根据以上内容回答下列问题：

（1）运用所学最基本的商务原则，分析青岛日用电器厂亏损的原因。

（2）OEC管理的本质就是把企业核心目标量化到人，把每一个细小的目标责任落实到每一个员工的身上。那么目标管理的目的和过程分别是什么？

（3）海尔集团采取了哪种总体战略？实现该战略的方式有哪些？

# 商贸类专业实践综合试题

本试卷分第Ⅰ卷（选择题）和第Ⅱ卷（非选择题）两部分，满分 200 分，考试时间 120 分钟。考试结束后，将本试卷和答题卡一并交回。

## 第Ⅰ卷（选择题，共 100 分）

一、选择题（本大题 50 个小题，每小题 2 分，共 100 分。在每小题列出的四个选项中，只有一项符合题目要求，请将符合题目要求的选项选出）

1. 一家文件柜企业的生产经理认为他们制造了最好的文件柜，并宣称此柜“从四楼扔下仍完好无损”，而顾客却认为“我们并不打算将文件柜从楼上扔下去”，生产经理的营销观念是（ ）。

- A. 生产观念
- B. 产品观念
- C. 推销观念
- D. 市场营销观念

2. 美国公司通过本国政府给日本政府施加压力，说服日本政府放宽对其产品进入日本市场的限制，该公司的做法是（ ）。

- A. 关系营销
- B. 绿色营销
- C. 创新营销
- D. 大市场营销

3. 顾客可以分为不同类型，按购买的最终用途分，可以分为消费者、生产者和（ ）。

- A. 国内顾客
- B. 国外顾客
- C. 转卖者
- D. 转买者

4. 对企业的优势、劣势、机会、威胁进行分析的方法是（ ）。

- A. 恩格尔系数分析法
- B. SWOT 分析法
- C. COWT 分析法
- D. 基尼系数分析法

5. 从未穿过鞋子的非洲某岛国土著居民，在制鞋企业大规模宣传活动后，逐渐接受穿鞋能保护脚的新理念，并有人开始试买、试穿，这说明（ ）。

- A. 消费者购买行为受社会因素影响
- B. 消费者购买行为受信念的影响
- C. 消费者购买行为受感觉的影响
- D. 消费者购买行为受学习的影响

6. 绝大部分消费者在选择商品时易受商场促销、朋友劝说等外界因素诱导，这说明（ ）。

- A. 消费品市场中需求复杂
- B. 消费者购买大多属于非行家购买
- C. 消费品购买人数众多，需求量大
- D. 消费品使用存在关联性

7. 补偿贸易是属于技术商品贸易类型中的（ ）。

- A. 技术转让与引进
- B. 技术咨询与服务
- C. 技术许可证贸易
- D. 合作经营

8. 海尔欲对某款洗衣机的市场销售情况进行调查，该洗衣机有 200 家经销商，其中 40 家的销售量占全部销售量的 80%，海尔决定对此 40 家经销商展开销售调查，该调查属于（ ）。

- A. 抽样调查
- B. 典型调查
- C. 重点调查
- D. 判断调查

9. 回收率较高, 消除了被调查者的顾虑和疑问, 使回答内容的准确性提高, 且有利于被调查者独立思考, 有充裕的考虑时间, 避免受调查人员倾向性意见的影响, 具备上述优点的调查方法是 ( )。

- A. 邮寄调查                  B. 电话调查                  C. 留置调查                  D. 访问面谈

10. 由于较好地弥补个人判断法的不足而得到广泛应用的一种定性预测方法是 ( )。

- A. 经理人员意见法                  B. 销售人员意见法  
C. 顾客意见法                  D. 综合意见法

11. 某商场欲对五一节未出现购物狂潮的情况进行调查, 该调查收集资料的首选方法是 ( )。

- A. 观察法                  B. 实验法                  C. 文案调查法                  D. 网络调查法

12. 以下有关商标注册规定正确的是 ( )。

- A. 企业商标的有效期限届满, 应在期满前 6 个月到有效期满后 6 个月内申请续展注册  
B. 商标每次续展注册的有效期限为 5 年  
C. 对于续展注册的次数, 我国商标法有限制  
D. 他人已经申请获准注册, 驰名商标所有人无权请求撤销该注册商标

13. 某手机生产企业只生产低端手机, 只供应中低收入者, 其占领目标市场的方式是 ( )。

- A. 产品专业化                  B. 市场专业化  
C. 产品—市场集中化                  D. 选择性专业化

14. 顾客对某产品已经有需求, 但还没有形成品牌偏好, 此时最好的广告是 ( )。

- A. 介绍性广告                  B. 劝说广告                  C. 提醒性广告                  D. 告知广告

15. 当企业生产技术和质量在市场上居于领先地位, 商品供不应求时, 最宜采取的定价目标是 ( )。

- A. 以稳定价格为目标                  B. 以扩大市场占有率为目标  
C. 以获取当前最高利润为目标                  D. 以适应竞争为目标

16. 以下关于促销说法正确的是 ( )。

- A. 一般情况下消费品营销企业促销方式依次为: 广告、人员推销、营业推广、宣传报道  
B. 采用拉引策略主要是通过销售人员讲解优惠政策来吸引顾客  
C. 在顾客购买过程中的购买阶段, 以人员推销为主  
D. 到了产品成熟期, 应增加广告宣传, 削减营业推广

17. 某牙膏生产企业开展销售竞赛, 对其业务人员全年销售业绩进行统计排序, 对前三名进行奖励, 该做法属于 ( )。

- A. 企业对员工开展公共关系活动                  B. 一种营业推广活动  
C. 企业开展宣传活动                  D. 一种广告行为

18. 在对可能的顾客了解不够充分的情况下, 销售人员可以采用 ( )。

- A. 诱导性策略                  B. 配方—成交性策略  
C. 试探性策略                  D. 针对性策略

19. 对舆论领袖的消费行为有着较强的模仿心理,不甘于落后潮流,但由于他们特定的经济地位,购买新产品时,特别是高档产品时,一般持非常谨慎的态度。这是新产品采用者类型中的( )。

- A. 早期大众      B. 创新采用者      C. 早期采用者      D. 晚期大众

20. 以下说法不正确的是( )。

- A. 服务产品是一种特殊的商品  
B. 服务的品牌属于服务市场营销要素  
C. 服务的过程不是服务市场营销要素  
D. 大多服务产品具有无形性,推销困难

21. 以下说法错误的是( )。

- A. 感觉是一种最简单、低级的心理现象  
B. 思维是顾客对推销所进行的本质总结,是顾客对推销总体认识的根据  
C. 不同的顾客对于同一事物的知觉是一样的  
D. 记忆是顾客对推销的高度概括

22. “AIDA”模式一般适用于( )。

- A. 熟悉的中间商的推销      B. 主动上门顾客的推销  
C. 单位购买的推销      D. 生活用品的上门推销

23. 推销人员应改变“卖完就分手”的做法,承担起( )。

- A. 沟通关系的职责      B. 销售商品的职责  
C. 搜集市场信息的职责      D. 提供服务的职责

24. 推销人员通过民间经纪人发掘潜在顾客,其寻找顾客的方法是( )。

- A. 普访法      B. 权威介绍法      C. 广告开拓法      D. 委托助手法

25. 顾客购买行为的根本动力是( )。

- A. 顾客的购买力      B. 顾客的购买需要与欲望  
C. 顾客的购买决定权      D. 顾客的信用

26. 某服装店员工在没有顾客的情况下,把褶好的衣服一件件地拿出来,再把它们一件一件地褶回去,其采用的是( )。

- A. 问题接近法      B. 利益接近法      C. 推销品接近法      D. 介绍接近法

27. 推销人员运用各种方式、方法和手段向顾客传递推销信息,并设法说服顾客购买推销品的协商过程是( )。

- A. 推销洽谈      B. 约见      C. 推销接近      D. 寻找顾客

28. 推销人员先向顾客提出一个易于接受的小目标,然后逐步提高要求,最后达到理想目标,这种说服顾客的方法是( )。

- A. 经验说服法      B. 自我评判法      C. 登门槛术      D. 以退为进法

29. 顾客提出的异议可能随着业务洽谈的进行而逐渐转化、消失,这时推销人员应该( )。

- A. 推迟回答顾客的异议      B. 不予回答顾客的异议  
C. 在顾客提出异议之前及时答复      D. 立即回答顾客的异议

30. 减少风险法中顾客最乐意接受的方法是( )。

- A. 提供保证      B. 推销试用      C. 试验性订货      D. 多方证实法
31. 关于运用优点补偿法应注意的问题, 下列说法错误的是 ( )。
- A. 在实事求是认同顾客异议的同时, 及时提出推销品利于激发顾客购买动机的其他优点
- B. 让顾客确实感到利大于弊, 购买是值得的
- C. 可以为了迎合顾客, 认同顾客所有异议
- D. 不能不突出推销品的优点, 无针对性地泛泛空谈
32. 顾客由专心地听转为要求看销售合同书, 此顾客表现出的成交信号是 ( )。
- A. 语言信号      B. 事态信号      C. 行为信号      D. 表情信号
33. 推销员对顾客说: “这裙子每条 80 元, 如果买两条, 我给您打八折。” 此推销员采用的是 ( )。
- A. 选择成交法      B. 小点成交法      C. 优惠成交法      D. 异议成交法
34. 下列推销组合中, 推销成功概率高的是 ( )。
- A. 漠不关心型与事不关己型      B. 干练型与强力推销型
- C. 防卫型与顾客导向型      D. 寻求答案型与事不关己型
35. 以下不属于成交后续工作的是 ( )。
- A. 回收货款      B. 达成交易
- C. 做好分手工作      D. 与顾客保持良好关系
36. 以下说法不正确的是 ( )。
- A. 物流科学是一门实践性很强的综合性交叉学科
- B. 物流技术是一种应用技术, 同时也具有开发技术的性质
- C. 物流设施是物流环节的重要节点, 直接影响物流效率
- D. 物流基地是从事物流活动的场所或组织
37. 码头可供船舶靠泊、装卸货物、上下旅客, 它是一种 ( )。
- A. 物流基地      B. 物流中心      C. 物流设施      D. 物流装备
38. 动线规划在物流配送中心平面布置中非常重要, 以下不属于动线基本形式的是 ( )。
- A. I 型      B. U 型      C. V 型      D. S 型
39. 以下不属于自动仓库效益的是 ( )。
- A. 自动化作业      B. 用人精简, 管理容易
- C. 库存准确      D. 产能弹性大
40. 以下有关厂房规划的描述正确的是 ( )。
- A. 首先应确定各区域空间大小
- B. 最后安排办公区
- C. 首先应确定出入口的位置
- D. 首先应确定进货到出货的物流动线类型
41. 配送中心在上货阶段发生的筹集货源、订货或购货、集货、进货及有关的质量检查、结算、交接等工作被称为 ( )。
- A. 配装      B. 备货      C. 分拣      D. 复核
42. 配送作业的第一步工作就是取单, 需要领取的一组单据是 ( )。

- A. 返品明细单、拣货单、出库单                      B. 出库单、拣货单、派车单  
C. 派车单、入库单、拣货单                      D. 返品明细单、派车单、出库单
43. 一些配送中心在配送作业管理中使用 CRM, 其主要目的是 ( )。  
A. 对货品进行管理                      B. 对配送成本进行管理  
C. 对车辆进行管理                      D. 对客服水平进行管理
44. 第三方物流使得企业可以将内部管理资源用于其它更有利可图的方面, 并与企业核心战略相一致, 这项由第三方物流带来的利益被称为 ( )。  
A. 作业利益                      B. 管理利益                      C. 战略利益                      D. 经济利益
45. 尽管包装具有诸多好处, 但从流通角度看, 包装不具备的作用是 ( )。  
A. 保护货物                      B. 便于处理                      C. 方便使用                      D. 促进销售
46. 铁矿石作为冶炼企业的主要生产原材料, 最适合的配送方法是 ( )。  
A. 少批量、多批次配送                      B. 少品种或单品种、大批量配送  
C. 配件成套配送                      D. 准时配送
47. 以下关于配送的说法错误的是 ( )。  
A. 配送可以是中转型送货, 也可以是直达型送货  
B. 分拣配货是配送的独特要求  
C. 一般的配送集装卸、包装、保管、运输于一身  
D. 配送与一般送货有区别
48. 流程是通过载体的流体在一定流向上行驶路径的数量表现。通常可行路径中的最短路径是 ( )。  
A. 理论流程                      B. 实际流程                      C. 自然流程                      D. 计划流程
49. 以下关于流通加工理解不正确的是 ( )。  
A. 加工对象是不进入流通过程的商品, 不具有商品的属性  
B. 大多是简单加工, 是生产加工的延伸  
C. 加工目的在于完善商品使用价值  
D. 又称物流加工, 在物流操作系统中是一种可选择性的附带服务作业
50. 某物流公司将其整体战略确定为不断调整服务内容, 以适应市场的激烈竞争和客户不断变化的需求, 保持战略的灵活性以创造经营机会, 这一战略称之为 ( )。  
A. 网络化战略                      B. 准确定位战略                      C. 客户服务战略                      D. 柔性战略

## 第 II 卷 (非选择题, 共 100 分)

### 二、简答题 (本大题 5 个小题, 每小题 5 分, 共 25 分)

1. 国家有关部门下达文件, 整顿各类经营性网吧, 随后一些网吧先后关闭, 此例说明企业营销活动受宏观环境的影响。请列举企业营销所面临的所有宏观环境因素。
2. 绿箭口香糖广告主题发生了变化, 新主题为“运动你的脸”, 引起了消费者新一轮关注, 这表明企业在设法延长产品的生命周期。请列出企业延长产品生命周期的途径主要有哪些?
3. 推销员小张与老同学成交后请他给介绍新的客户, 小张寻找新客户的方法是什么?

使用此方法会遇到哪些心理上的难题？

4. 为使顾客对企业产生信赖和好感，并促使这种信赖和好感向市场扩散，从而为企业赢得广泛声誉，建立良好的形象，这要求推销人员应做到哪几点？

5. 为适应客户不断变化的需求，物流配送服务不断创新。请列出目前新兴的五种现代化配送方式。

### 三、计算题（本大题 2 个小题，每小题 5 分，共 10 分）

1. 某家电企业新上市一种小家电产品，该产品每件分摊固定成本 32 元，单位变动成本 16 元。通过自己设销售部门销售，售价 64 元，每月新增加销售部门销售费用 4 800 元；如果采用代理商经销，则每件出厂价 56 元。请从经济效益的角度计算分析该小家电产品的分销渠道选择方案。

2. 统计数据显示，某城市居民月平均支出 3 900 元，其中交通支出 418 元，储蓄 980 元，食物消费 1 482 元，服装消费 780 元，其他支出 400 元。请计算该城市居民家庭的恩格尔系数，并按照联合国划分富裕程度的标准，判断该城市居民家庭的平均富裕程度。

### 四、综合分析题（本大题 6 个小题，共 65 分）

1. （13 分）某物流配送中心根据客户不同需要推出两种服务：即时配送服务和低成本配送服务。需即时配送服务的客户一般需配送的商品种类较少，但希望发出配送订单后，配送中心能立刻提供配送服务。为此，配送中心拣货人员必须根据每张订单将所需商品逐一拣出，集中于出货暂存区。低成本配送服务的客户则主要是那些对配送成本要求较高的企业。为此，拣货人员设计了另外一种拣货策略，即对订单进行分批处理，当订单累积到一定数量时才开始实施拣货作业，以达到批量作业、降低成本的目的。

根据以上内容回答下列问题：

（1）拣货人员为即时配送服务设计的拣货策略是哪一种类型？分析其优缺点。

（2）拣货人员为低成本配送服务设计的拣货策略是哪一种类型？该策略对订单进行分批处理的原则是什么？这一原则具有什么优点？

2. （12 分）豪捷公司是一家具有较强实力的运输企业，经过三十年发展，逐步将服务范围从国际货运代理、报关扩展为提供综合物流解决方案。豪捷公司在大连、青岛、上海、天津等枢纽港口城市设立了配送中心，拥有几百辆运输车辆，一直在国际海陆联运领域表现出色。为了更好地服务客户，满足诸多小批量进口商的货物运输需求，豪捷公司开辟了“集运班车”的特色服务——以枢纽港口配送中心为起点，使用“送奶线路”向客户送货。另外，配送中心还为海内外小规模进出口商提供“对接”服务，加快商品流转速度。

根据以上内容回答下列问题：

（1）从配送组织者的角度考虑，豪捷配送中心属于哪种类型？

（2）豪捷公司使用了公路和水路两种运输方式进行联运，两种运输方式各有哪些优点？

（3）豪捷公司的“集运班车”服务使用的是哪种类型的运输网络？其优点是什么？

（4）豪捷公司为小规模进出口商提供的“对接”服务使用的是哪种类型的运输网络？其优点是什么？

3. （10 分）日本泡泡糖市场销售额约为 740 亿日元，其中大部分被劳特公司垄断。但

江崎公司对此并不畏惧，成立了市场开发部门，专门研究劳特产品的不足，寻找市场机会。经过周密地调查分析，终于发现劳特的不足之处：劳特产品重点放在儿童泡泡糖市场；劳特的产品主要是果味型的，口味单一；劳特多年来只生产条状泡泡糖。通过分析，江崎公司决定以成人泡泡糖市场为目标市场，并制定了相应的策略，推出了四款功能型泡泡糖产品：使用了高浓度薄荷的司机用泡泡糖；清洁口气的交际用泡泡糖；消除疲劳的体育用泡泡糖；改变人们不良情绪的休闲用泡泡糖。另外还精心设计了产品的包装和造型。功能型泡泡糖问世后，象飓风一样席卷全日本，不仅挤进了劳特独占的泡泡糖市场，而且很快就占领了 25% 的市场份额。

根据以上内容回答下列问题：

(1) 江崎公司使用哪些标准进行市场细分？分析其市场细分的有效性。

(2) 分析江崎公司的目标市场策略以及该策略的优缺点。

(3) 江崎公司避开劳特公司进行市场定位的策略是什么？该定位策略有什么特点？

4. (10 分) 推销员李红向顾客王娜推销售价为 360 元的《幼儿百科全书》。王娜说：“很想买，但价格太贵了。”李红说：“是啊，360 元是有点贵，可你的孩子才两岁，这书你可以用 4 年，平均每年才投入 90 元，每天的投入还不到 0.25 元。现在 0.25 元能买些什么呢？更何况对孩子的智力投资又怎么能用钱来衡量呢？”王娜说：“对啊，这么一算并不贵，我买一套吧。”

根据以上内容回答下列问题：

(1) 顾客王娜提出了哪种异议？推销员应如何处理此类顾客异议？

(2) 李红使用的是哪些处理顾客异议的基本方法？使用这些方法的好处是什么？

5. (10 分) 某知名企业推出“非油炸”方便面，由于别的方便面价格一般在每袋 5 角钱以下，企业的销售人员建议将价格定在 5 角到 4 角 5 分之间，但企业老板最后将价格定在了 5 角 9 分。他坚持认为 5 角产品已非常多，顾客已感觉不到特别，并潜意识认为它们是平庸的商品，若定价在 6 角左右，特别是 5 角 9 分，立即就被顾客划入不同凡响的高级货，既给人感觉与普通货的价格有明显区别，还给人感觉这是高级货中不能再低的价格了。随后该企业结合新产品上市在全省 200 家大中型超市同时搞了大规模的促销活动，免费派送产品。

根据以上内容回答下列问题：

(1) 企业老板采用的是哪两种心理定价策略？

(2) 列出产品在投入期的基本营销策略。

(3) 该企业可以为方便面选择哪些类型的分销渠道？

(4) 方便面新上市企业采用了哪种促销方式？

6. (10 分) 某冷冻设备厂的推销员对一家食品杂货店的老板说：“今年春天来的真早，天气真够暖和的！”老板说：“是啊。”推销员又说：“听气象局预报，今年夏天将是一个酷夏！如果您今天作了决定，我们五月一日之前就能把冷冻设备安装好。”老板说：“好是好，但我们的旧设备怎么办啊？”推销员说：“这个不成问题，我们会将您的旧设备折价回收，这您就放心吧。”老板说：“好吧，那你尽快办。”

根据以上内容回答下列问题：

(1) 推销员使用的是哪种推销洽谈的方法？使用此方法时应注意的问题和好处有哪些？

(2) 推销员最后使用哪种方法与顾客成交的？使用这种方法应注意什么问题？



# 附录B 山东省 2009 年高等职业教育对 口招生考试试题答案及评分标准

## 语文试题答案及评分标准

### 第 I 卷（选择题 共 50 分）

#### 一、（本大题 12 个小题，每小题 2 分，共 24 分）

题号	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
答案	B	D	B	C	C	B	D	C	A	A	C	C

#### 二、（本大题 6 个小题，每小题 3 分，共 18 分）

题号	13	14	15	16	17	18
答案	B	D	A	B	B	C

#### 三、（本大题 4 个小题，每小题 2 分，共 8 分）

题号	19	20	21	22
答案	A	B	D	C

### 第 II 卷（非选择题 共 50 分）

#### 四、（本大题 3 个小题，共 8 分）

##### 23.（3 分）

- (1) 激扬文字                      (2) 长风破浪会有时                      (3) 勿施于人  
(4) 道之所存                      (5) 天高任鸟飞

【评分标准】答对一句得 1 分，答对 3 句即得满分，不倒扣分。句中有错别字或漏字、添字，该句不得分。

##### 24.（3 分）

示例：

一个“鸟”字，让你仿佛看到了穿梭于林中的小鸟，感受到自由飞翔的快乐；  
一个“山”字，让你仿佛看到了巍峨的山峰，唤起“一览众山小”的愿望；

一个“月”字，让你仿佛看到了荷塘上的月色，体会到朦胧的诗意；  
一个“田”字，让你仿佛看到了纵横的田垄，召唤人们去播种希望；  
一个“火”字，让你仿佛看到了跃动的火焰，点燃人们奋斗的激情。

【评分标准】切合所选字的特点（1分），语言通畅（1分），结构与示例一致（1分）。

25.（2分）

示例：项羽、刘邦的身影已渐行渐远。现在，让我们穿越时空，去丹麦的古城堡一起聆听忧郁王子的内心独白。

【评分标准】结合两篇课文内容，承上启下（1分），语言生动，符合字数要求（1分）。

## 五、（本大题6个小题，每小题2分，共12分）

26. 经验的密度，知识的密度，思考的密度……驱使人们去创造实现某些事的行动的密度。

【评分标准】符合答案或只列举出“经验”“知识”“思考”“行动”，即可得2分。

27. 林肯的意思是说，人的脸孔不是天生不变的，人在“过了四十岁”时的脸孔，是由他自己在此以前的所思所为逐步形成的。

【评分标准】人的脸孔不是天生不变的（1分）；人在“过了四十岁”时的脸孔，是由他自己在此以前的所思所为逐步形成的（1分）。只要意思对即可得分。

28. 举例论证和引用论证 准确、严密

【评分标准】每答对一问得1分。第一问只答一种论证方法不得分；第二问只要意思对即可得分。

29. 专注事业 读书深思

【评分标准】每答对一问得1分。只要意思对即可得分。

30. 一个人内在的积累会改变他的脸孔，专注事业或潜心读书会形成独特的气质和风格，产生个人魅力，并使之呈现在脸孔上。

【评分标准】一个人内在的积累会改变他的脸孔（1分）；专注事业或潜心读书会形成独特的气质和风格，产生个人魅力，并使之呈现在脸孔上（1分）。只要意思对即可得分。

31. 略。

【评分标准】本题为开放性试题，不求统一答案，学生可以持肯定或否定意见，只要结合文段，言之成理，即可得分。不联系文段，扣1分。

## 六、（30分）

32. 【评分标准】

一类（30~25分）			二类（24~18分）			三类（17~0分）		
上	中	下	上	中	下	上	中	下
30~29	28~27	26~25	24~23	22~20	19~18	17~14	13~6	5~0
立意新颖 中心突出 内容充实 结构严谨 语言生动			符合题意 中心明确 内容较充实 结构完整 语言通顺			偏离题意 中心不明确 内容空泛 结构混乱 语病较多		

说明：①不写题目扣 2 分；

②不足 700 字，每少 50 字扣 1 分；

③错别字每 3 个扣 1 分，重复的不计，最多扣 3 分；

④书写不工整，字迹潦草，不能进入一类卷。

## 数学试题答案及评分标准

### 第 I 卷（选择题，共 60 分）

一、选择题（本大题 20 个小题，每小题 3 分，共 60 分）

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
B	C	A	C	A	D	B	C	D	C
11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
C	D	D	B	A	D	B	C	B	A

### 第 II 卷（非选择题，共 40 分）

二、填空题（本大题 4 个小题，每题 3 分，共 12 分）

21.  $(3, -1)$       22.  $\left(\frac{1}{2}, \frac{21}{4}\right)$       23.  $-\frac{3}{5}$       24.  $x^2 - \frac{y^2}{8} = 1$

【评分标准】第 22 题填  $(0.50, 5.25)$  亦可，第 23 题填  $-0.60$  亦可，第 24 题等号右边不为 1 的不得分。

三、解答题（本大题 4 个小题，共 28 分）

25. (7 分)

解：因为  $P(3, 4)$  在角  $\theta$  的终边上

所以  $|\overline{OP}| = \sqrt{3^2 + 4^2} = 5$

由三角函数的定义得

$$\cos \theta = \frac{3}{5}, \sin \theta = \frac{4}{5} \quad (1 \text{ 分})$$

由倍角公式得

$$\begin{aligned} \cos 2\theta &= \cos^2 \theta - \sin^2 \theta = -\frac{7}{25} \\ \sin 2\theta &= 2\sin \theta \cos \theta = \frac{24}{25} \end{aligned} \quad (1 \text{ 分})$$

由题意得

$$|\overrightarrow{OP'}| = |\overrightarrow{OP}| = 5$$

由三角函数定义可知

$$x' = 5 \cos(2\theta + 30^\circ) \quad (1 \text{ 分})$$

$$= 5(\cos 2\theta \cos 30^\circ - \sin 2\theta \sin 30^\circ)$$

$$= -\frac{7\sqrt{3} + 24}{10} \quad (1 \text{ 分})$$

$$y' = 5 \sin(2\theta + 30^\circ) \quad (1 \text{ 分})$$

$$= 5(\sin 2\theta \cos 30^\circ + \cos 2\theta \sin 30^\circ)$$

$$= \frac{24\sqrt{3} - 7}{10} \quad (1 \text{ 分})$$

$$\text{所以点 } P' \text{ 的坐标为 } \left( -\frac{7\sqrt{3} + 24}{10}, \frac{24\sqrt{3} - 7}{10} \right). \quad (1 \text{ 分})$$

【评分标准】使用计算器求出  $\theta$  值并得到  $P'(-3.61, 3.46)$  的，得 3 分。

26. (6 分)

证明：设甲地到乙地的路程为  $s$  米，李老师平日往返一次所用的时间为

$$t_1 = \frac{s}{a+3} + \frac{s}{a-3} = \frac{2as}{a^2-9} \quad (\text{秒}) \quad (1 \text{ 分})$$

9 月 10 日往返一次所用的时间为

$$t_2 = \frac{s}{a+b} + \frac{s}{a-b} = \frac{2as}{a^2-b^2} \quad (\text{秒}) \quad (1 \text{ 分})$$

$$\text{因为 } t_2 - t_1 = \frac{2as}{a^2-b^2} - \frac{2as}{a^2-9}$$

$$= \frac{2as(b^2-9)}{(a^2-b^2)(a^2-9)} \quad (\text{秒}) \quad (2 \text{ 分})$$

由题意可知  $a > b > 3$ ,  $s > 0$ , 所以  $\frac{2as(b^2-9)}{(a^2-b^2)(a^2-9)} > 0$

即  $t_2 > t_1$ . 因此，李老师 9 月 10 日用的时间比平日用的时间长. (2 分)

【评分标准】设甲地到乙地的路程为 1 的亦可；仅写出“路程 = 速度  $\times$  时间”的，得 1 分。

27. (7 分)

方法一

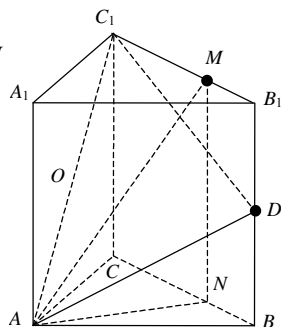
(1) 解：过点  $M$  作  $MN \parallel B_1B$  交  $BC$  于点  $N$ ，连结  $AN$

在  $\triangle ABN$  中， $AB = 1$ ,  $BN = \frac{1}{3}$ ,  $\angle B = 60^\circ$

$$\text{所以 } AN^2 = 1^2 + \left(\frac{1}{3}\right)^2 - 2 \times 1 \times \frac{1}{3} \times \cos 60^\circ = \frac{7}{9}$$

在  $Rt \triangle ANM$  中

$$AM^2 = AN^2 + MN^2 = \frac{7}{9} + 1 = \frac{16}{9}$$



(1 分)

(2 分)

所以  $AM = \frac{4}{3}$ .

(1 分)

(2) 证明: 连结  $A_1C$  交  $AC_1$  于点  $O$

连结  $A_1D$ 、 $CD$ 、 $OD$

因为  $D$  是侧棱  $BB_1$  的中点

所以  $A_1D = CD$

所以在  $\triangle CDA_1$  中,  $A_1C \perp OD$

因为该三棱柱的侧面  $ACC_1A_1$  为正方形

所以  $A_1C \perp AC_1$

因为  $AC_1 \cap OD = O$

所以  $A_1C \perp$  平面  $ADC_1$

因为  $A_1C \subset$  平面  $ACC_1A_1$

所以平面  $ACC_1A_1 \perp$  平面  $ADC_1$ .

(1 分)

(1 分)

(1 分)

方法二

(1) 解: 设  $\overrightarrow{AB} = \vec{a}$ ,  $\overrightarrow{AC} = \vec{b}$ ,  $\overrightarrow{AA_1} = \vec{c}$

由题意知  $|\vec{a}| = |\vec{b}| = |\vec{c}| = 1$ ,  $\vec{a} \perp \vec{c}$ ,  $\vec{b} \perp \vec{c}$ ,  $\langle \vec{a}, \vec{b} \rangle = 60^\circ$

$$\vec{a} \cdot \vec{b} = \frac{1}{2}, \quad \vec{a} \cdot \vec{c} = 0, \quad \vec{b} \cdot \vec{c} = 0 \quad (1 \text{ 分})$$

$$\text{因为 } \overrightarrow{AM} = \overrightarrow{AB} + \overrightarrow{BB_1} + \overrightarrow{B_1M} = \vec{a} + \vec{c} + \frac{1}{3}\overrightarrow{BC}$$

$$= \vec{a} + \vec{c} + \frac{1}{3}(\overrightarrow{AC} - \overrightarrow{AB}) = \vec{a} + \vec{c} + \frac{1}{3}(\vec{b} - \vec{a})$$

$$= \frac{2}{3}\vec{a} + \frac{1}{3}\vec{b} + \vec{c} \quad (1 \text{ 分})$$

$$\text{所以 } |\overrightarrow{AM}|^2 = \left(\frac{2}{3}\vec{a} + \frac{1}{3}\vec{b} + \vec{c}\right) \cdot \left(\frac{2}{3}\vec{a} + \frac{1}{3}\vec{b} + \vec{c}\right) \quad (1 \text{ 分})$$

$$= \left|\frac{2}{3}\vec{a}\right|^2 + \left|\frac{1}{3}\vec{b}\right|^2 + |\vec{c}|^2 + \frac{4}{9}\vec{a} \cdot \vec{b} + \frac{4}{3}\vec{a} \cdot \vec{c} + \frac{2}{3}\vec{b} \cdot \vec{c}$$

$$= \frac{4}{9} + \frac{1}{9} + 1 + \frac{2}{9} + 0 + 0 = \frac{16}{9}$$

$$\text{所以 } |\overrightarrow{AM}| = \frac{4}{3}.$$

(1 分)

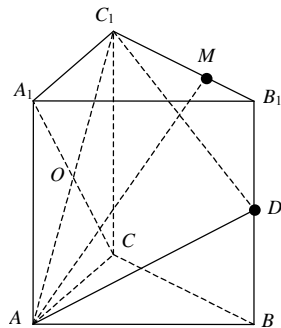
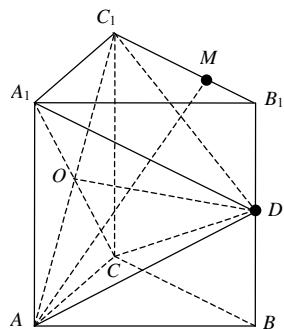
(2) 证明: 连结  $A_1C$

由已知得  $\overrightarrow{A_1C} = \vec{b} - \vec{c}$ ,  $\overrightarrow{AD} = \vec{a} + \frac{1}{2}\vec{c}$

$$\overrightarrow{A_1C} \cdot \overrightarrow{AD} = (\vec{b} - \vec{c}) \cdot \left(\vec{a} + \frac{1}{2}\vec{c}\right)$$

$$= \vec{b} \cdot \vec{a} - \vec{c} \cdot \vec{a} + \frac{1}{2}\vec{b} \cdot \vec{c} - \frac{1}{2}|\vec{c}|^2$$

(1 分)



$$= \frac{1}{2} - 0 + 0 - \frac{1}{2} = 0$$

所以  $\overline{A_1C} \perp \overline{AD}$ ，即  $A_1C \perp AD$ 。

因为该三棱柱的侧面  $ACC_1A_1$  为正方形

所以  $A_1C \perp AC_1$

因为  $AC_1 \cap AD = A$

所以  $A_1C \perp$  平面  $ADC_1$

(1 分)

因为  $A_1C \subset$  平面  $ACC_1A_1$

所以平面  $ACC_1A_1 \perp$  平面  $ADC_1$ 。

(1 分)

28. (8 分)

解：(1) 因为椭圆的离心率为  $\frac{\sqrt{2}}{2}$

$$\text{所以 } \begin{cases} \frac{c}{a} = \frac{\sqrt{2}}{2} \\ a^2 = b^2 + c^2 \end{cases}$$

$$\text{解得 } \begin{cases} a = \sqrt{2}c \\ b = c \end{cases}$$

因为椭圆的焦点在  $x$  轴上

所以椭圆的标准方程可以用  $c$  表示为  $\frac{x^2}{2c^2} + \frac{y^2}{c^2} = 1$ 。

(1 分)

(2) 方法一

显然，当直线  $l$  与  $y$  轴平行时，不符合题意

因此，设直线  $l$  的斜率为  $k$ ，又  $l$  过点  $E(1, 0)$ ，所以  $l$  的方程为  $y = kx - k$

$$\text{解方程组 } \begin{cases} y = kx - k & \text{①} \\ \frac{x^2}{2c^2} + \frac{y^2}{c^2} = 1 & \text{②} \end{cases}$$

(1 分)

将①代入②，整理得

$$(1 + 2k^2)x^2 - 4k^2x + 2k^2 - 2c^2 = 0$$

设直线  $l$  与椭圆的交点为  $A(x_1, y_1)$ ， $B(x_2, y_2)$

$$\text{由韦达定理得 } x_1 + x_2 = \frac{4k^2}{1 + 2k^2}$$

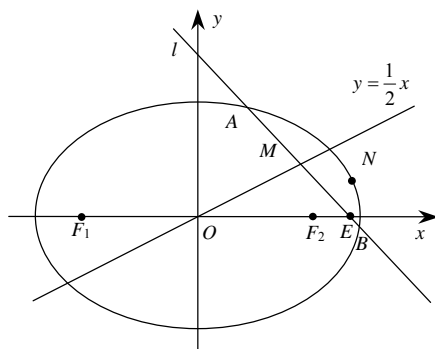
(1 分)

又因为  $y_1 = kx_1 - k$ ， $y_2 = kx_2 - k$

$$\text{所以 } y_1 + y_2 = k(x_1 + x_2) - 2k = \frac{-2k}{1 + 2k^2}$$

因为  $M$  为  $AB$  中点，所以点  $M$  的坐标为  $\left(\frac{x_1 + x_2}{2}, \frac{y_1 + y_2}{2}\right)$

又由  $M$  在直线  $y = \frac{1}{2}x$  上



(1 分)

(1 分)

得

$$\frac{-2k}{2(1+2k^2)} = \frac{1}{2} \times \frac{4k^2}{2(1+2k^2)}$$

整理, 得  $k^2 + k = 0$

解得  $k = 0$  或  $k = -1$

由题意知  $k = 0$  不合题意, 舍去

所以直线  $l$  的斜率  $k = -1$

因此直线  $l$  的方程为  $y = -x + 1$ , 即  $x + y - 1 = 0$ .

(1 分)

## 方法二

显然, 当直线  $l$  与  $y$  轴平行时, 不符合题意

因此, 设直线  $l$  的斜率为  $k$ , 点  $A$  坐标为  $(x_1, y_1)$ , 点  $B$  坐标为  $(x_2, y_2)$

$$\text{则 } k = \frac{y_2 - y_1}{x_2 - x_1} \quad (x_1 \neq x_2)$$

$$\text{线段 } AB \text{ 的中点 } M \text{ 的坐标为 } \left( \frac{x_1 + x_2}{2}, \frac{y_1 + y_2}{2} \right).$$

(1 分)

$$\text{因为 } M \text{ 在直线 } y = \frac{1}{2}x \text{ 上, 所以 } \frac{y_1 + y_2}{2} = \frac{1}{2} \times \frac{x_1 + x_2}{2}$$

由  $A, B$  是该椭圆上的两点

$$\text{得 } \frac{x_1^2}{2c^2} + \frac{y_1^2}{c^2} = 1 \quad \text{①}$$

$$\frac{x_2^2}{2c^2} + \frac{y_2^2}{c^2} = 1 \quad \text{②}$$

(1 分)

$$\text{②} - \text{①} \text{ 得 } \frac{x_2^2 - x_1^2}{2c^2} + \frac{y_2^2 - y_1^2}{c^2} = 0$$

由题意知  $x_1^2 \neq x_2^2$

$$\text{整理得: } \frac{y_2^2 - y_1^2}{x_2^2 - x_1^2} = -\frac{1}{2}$$

$$\text{即 } \frac{(y_2 - y_1)(y_2 + y_1)}{(x_2 - x_1)(x_2 + x_1)} = -\frac{1}{2}$$

$$\text{于是 } \frac{1}{2}k = -\frac{1}{2}, \text{ 所以 } k = -1$$

又直线  $l$  过点  $E(1, 0)$ , 得

直线  $l$  的方程为  $y = -1(x - 1)$ , 即  $x + y - 1 = 0$ .

(1 分)

(3) 设点  $N$  坐标为  $(x_3, y_3)$

因为点  $N$  在该椭圆上且与椭圆的右焦点  $F_2$  关于直线  $l$  对称

$$\text{于是线段 } F_2N \text{ 的中点 } \left( \frac{x_3 + c}{2}, \frac{y_3 + 0}{2} \right) \text{ 在直线 } l \text{ 上}$$

$$\text{所以 } \frac{x_3 + c}{2} + \frac{y_3 + 0}{2} - 1 = 0, \text{ 即 } x_3 + y_3 + c - 2 = 0$$

由题意知  $\overrightarrow{F_2N} = (x_3 - c, y_3)$ , 直线  $l$  的法向量  $\vec{n} = (1, 1)$

因为  $\overrightarrow{F_2N} \parallel \vec{n}$ ，所以  $x_3 - c = y_3$ ，即  $x_3 - y_3 - c = 0$

解方程组  $\begin{cases} x_3 + y_3 + c - 2 = 0 & \text{①} \\ x_3 - y_3 - c = 0 & \text{②} \end{cases}$  (1 分)

解得  $\begin{cases} x_3 = 1 \\ y_3 = 1 - c \end{cases}$

将点  $N(1, 1 - c)$  代入椭圆方程

解得  $c^2 = \frac{9}{16}$

因为  $c > 0$ ，所以  $c = \frac{3}{4}$ . (1 分)

英语试题答案及评分标准

第 I 卷（选择题，共 65 分）

一、选择题（本题 20 个小题，每小题 1 分，共 20 分）

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
B	B	A	C	B	C	C	A	D	A
11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
B	D	C	A	C	A	A	C	A	B

二、完形填空（本题 15 个小题，每小题 1 分，共 15 分）

21	22	23	24	25	26	27	28	29	30
A	C	C	B	C	A	B	C	A	B
31	32	33	34	35					
A	C	D	A	C					

三、阅读理解（本题 15 个小题，每小题 2 分，共 30 分）

36	37	38	39	40	41	42	43	44	45
C	B	D	B	A	B	A	B	B	A
46	47	48	49	50					
B	A	C	C	A					



## 第Ⅱ卷（非选择题，共 35 分）

### 四、用所给词的正确形式填空（本题 5 个小题，每小题 1 分，共 5 分）

51. cashier                      52. more valuable                      53. compete                      54. Hurt  
55. invitation

### 五、根据短文内容及首字母提示写出所缺单词（本题 5 个空，每空 1 分，共 5 分）

56. talk                      57. Second                      58. play                      59. similar  
60. different

### 六、根据情景内容补全对话（本题 10 个空，每空只填一词，每词 1 分，共 10 分）

61. speak, leave                      62. the, way                      63. Cost  
64. name, for, Where, major, here

### 七、书面表达（本题分为两个部分，A 部分 5 分，B 部分 10 分，共 15 分）

#### A 部分评分标准

每空填写内容符合题意、准确并且无语法和拼写错误，均得 1 分，共 5 分；  
有意暴露真实身份者，不得分。

参考答案：

65. Room 405  
66. The Road to Success  
67. 4:30 p.m. / 4:30 pm / 4:30 in the afternoon / half past four in the afternoon / four thirty in  
the afternoon  
68. June 2 / June 2<sup>nd</sup> / 2<sup>nd</sup> June / the second of June  
69. Professor Zhang / Prof. Zhang

#### B 部分评分标准

#### 一、评分原则

总分 10 分，按 5 个档次给分；有意暴露真实身份者，不得分。

#### 二、评分档次和标准

第一档：10 分。评分要点：内容完整，表达清楚，意思连贯，符合题意，无语法及单词拼写错误，标点使用正确，书写工整，80 词左右。

第二档：7~9 分。评分要点：内容完整，表达清楚，意思连贯，符合题意，有 3 处以内语法、单词拼写及标点使用错误（重复出现的错误不计算在内），书写工整，不少于 60 词。

第三档：5~6 分。评分要点：内容完整，表达清楚，意思连贯，符合题意，有 6 处以内语法、单词拼写及标点使用错误（重复出现的错误不计算在内），书写工整，不少于 40 词。

第四档：3~4 分。评分要点：内容不够完整，能写出少量正确句子，整体表达不够连贯，语言错误在 10 处以内（重复出现的错误不计算在内），书写较为潦草，不少于 20 词。

第五档：1~2 分。评分要点：只能写出一些核心词，句子缺乏逻辑性和连贯性，错误较多，书写潦草，不足 20 词。

参考范文（本答案仅供参考）：

I'm very excited now. I'm deeply moved by Zhang Xiangqing and Xu Zhenchao. I'll learn from them. No matter what kind of job I'll have, I'll try my best to do it well. Even if I meet some difficulties, I'll face them with courage. I think we should depend on ourselves. I know the road to success is a long way. However, as long as I work hard all the time and never give up, I'm sure I'll be successful.

Thank you!

# 财经类专业理论综合试题答案及评分标准

## 第 I 卷（选择题，共 100 分）

一、选择题（本大题 50 个小题，每小题 2 分，共 100 分）

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
C	B	D	C	B	C	D	D	C	A
11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
C	D	C	A	C	A	B	A	A	C
21	22	23	24	25	26	27	28	29	30
C	A	C	C	B	B	D	B	B	A
31	32	33	34	35	36	37	38	39	40
D	C	C	B	D	A	D	C	D	B
41	42	43	44	45	46	47	48	49	50
D	C	A	A	D	C	B	A	B	C

## 第 II 卷（非选择题，共 100 分）

二、简答题（本大题 5 个小题，共 20 分）

1.（5 分）

- (1) 品质数列和变量分布数列。(1 分)
- (2) 变量分布数列又分为单项式变量分布数列和组距式变量分布数列。(2 分)
- (3) 组距式变量分布数列又分为等距式变量分布数列和异距式变量分布数列。(2 分)

2.（4 分）

- (1) 财务管理是一项综合性管理工作。(1 分)

- (2) 财务管理的职能具有多元性。 (1 分)
- (3) 财务管理的内容具有广泛性。 (1 分)
- (4) 财务管理的信息具有灵敏性。 (1 分)

3. (4 分)

- (1) 本企业已将商品所有权上的主要风险和报酬转移给购货方。 (1 分)
- (2) 企业既没有保留通常与所有权相联系的继续管理权，也没有对已售出的商品实施控制。 (1 分)
- (3) 与销售相关的经济利益已经或者将来能够流入本企业。 (1 分)
- (4) 与销售相关的收入和成本能够可靠地计量。 (1 分)

4. (4 分)

- (1) 未履行出资义务。 (1 分)
- (2) 因故意或者重大过失给合伙企业造成损失。 (1 分)
- (3) 执行合伙事务时有不正当行为。 (1 分)
- (4) 发生合伙协议约定的事由。 (1 分)

5. (3 分)

- (1) 不存在危及人身、财产安全的不合理的危险。 (1 分)
- (2) 具备产品应当具备的使用性能，但是已对产品存在使用性能方面的瑕疵做出说明的情况除外。 (1 分)
- (3) 符合在产品或者其包装上注明所采用的产品标准，符合以产品说明、实物样品等方式表明的质量状况。 (1 分)

三、计算题 (本大题 4 个小题，共 40 分)

1. (14 分)

计 算 表

产量 (千克)	头数 (头) $f$	组中值 $x$	$xf$	$(x - \bar{x})^2 f$
6—8	15	7	105	342.73
8—10	18	9	162	139.11
10—12	20	11	220	12.17
12—14	19	13	247	28.28
14—16	16	15	240	165.89
16—18	12	17	204	326.98
合计	100	—	1 178	1 015.16

(1 分)

(1 分)

(1 分)

$$(1) \textcircled{1} \bar{x} = \frac{\sum xf}{\sum f} = \frac{1\,178}{100} = 11.78 \text{ (千克)} \quad (1 \text{ 分})$$

$$\textcircled{2} s_x^2 = \frac{\sum (x - \bar{x})^2 f}{\sum f} = \frac{1\,015.16}{100} = 10.1516 \sqrt{b^2 - 4ac} \text{ (千克)}$$

$$\text{或 } s_x = \sqrt{\frac{\sum (x - \bar{x})^2 f}{\sum f}} = \sqrt{\frac{1\,015.16}{100}} = 3.19 \text{ (千克)} \quad (2 \text{ 分})$$

$$\textcircled{3} \mu_x = \sqrt{\frac{s_x^2}{n} \left(1 - \frac{n}{N}\right)} = \sqrt{\frac{10 \times 1\,516}{100} \left(1 - \frac{100}{10\,000}\right)} = 0.32 \text{ (千克)} \quad (3 \text{ 分})$$

$$(2) \textcircled{1} p = \frac{n_1}{n} \times 100\% = \frac{67}{100} \times 100\% = 67\% \quad (2 \text{ 分})$$

$$\begin{aligned} \textcircled{2} \mu_p &= \sqrt{\frac{s_p^2}{n} \left(1 - \frac{n}{N}\right)} = \sqrt{\frac{p(1-p)}{n} \left(1 - \frac{n}{N}\right)} = \sqrt{\frac{67\% \times (1-67\%)}{100} \left(1 - \frac{100}{10\,000}\right)} \\ &= 0.05 \text{ 或 } 4.68\% \end{aligned} \quad (3 \text{ 分})$$

【评分标准】计算时表达式写对，结果算错扣 1 分。

2. (10 分)

$$\textcircled{1} \bar{a} = \frac{\sum a}{n} = \frac{1\,100 + 1\,574 + 1\,880 + 2\,150 + 2\,100 + 2\,300}{6} = 1\,850.67 \text{ (万元)} \quad (2 \text{ 分})$$

$$\begin{aligned} \textcircled{2} \bar{b} &= \frac{\frac{b_1}{2} + b_2 + \cdots + b_{n-1} + \frac{b_n}{2}}{n-1} \\ &= \frac{\frac{120}{2} + 122 + 150 + 150 + 200 + 202 + \frac{200}{2}}{7-1} = 164 \text{ (人)} \end{aligned} \quad (4 \text{ 分})$$

$$\textcircled{3} \bar{c} = \frac{\bar{a}}{\bar{b}} = \frac{1\,850.67}{164} = 11.28 \text{ (万元/人)} \quad (4 \text{ 分})$$

【评分标准】计算时表达式写对，结果算错扣 1 分。

3. (8 分)

$$\begin{aligned} (1) \text{ 存货保本储存天数} &= \frac{\text{毛利} - \text{固定储存成本} - \text{销售税金及附加}}{\text{每日变动储存成本}} \\ &= \frac{(550 - 500) \times 500 - 5\,000 - 2\,500}{500 \times 500 \times (9\% / 360 + 3\% \text{ 〇} / 30)} = 200 \text{ (天)} \end{aligned} \quad (2 \text{ 分})$$

$$\begin{aligned} (2) \text{ 存货保利储存天数} &= \frac{\text{毛利} - \text{固定储存成本} - \text{销售税金及附加} - \text{目标利润}}{\text{每日变动储存成本}} \\ &= \frac{(550 - 500) \times 500 - 5\,000 - 2\,500 - 8\,750}{500 \times 500 \times (9\% / 360 + 3\% \text{ 〇} / 30)} = 100 \text{ (天)} \end{aligned} \quad (2 \text{ 分})$$

$$(3) \text{ 超过保利期 10 天售出的实际获利额} = 8750 - 500 \times 500 \times (9\% / 360 + 3\% \text{ 〇} / 30) \times 10 = 7\,875 \text{ (元)} \quad (2 \text{ 分})$$

$$(4) \text{ 超过保本期 1 天售出的实际亏损额} = 500 \times 500 \times (9\% / 360 + 3\% \text{ 〇} / 30) = 87.5 \text{ (元)} \quad (2 \text{ 分})$$

【评分标准】计算时表达式写对，结果算错扣 1 分。

4. (8 分)

$$(1) \text{ 第 0 年的现金净流量} = -(246\,000 + 4\,000) = -250\,000 \text{ (元)} \quad (1 \text{ 分})$$

$$\text{第 1} \sim 5 \text{ 年的现金净流量} = \frac{246\,000 + 4\,000 - 1\,3000}{6} + 27\,000 = 66\,500 \text{ (元)} \quad (1 \text{ 分})$$

第 6 年的现金净流量 =  $13\,000 + \frac{246\,000 + 4\,000 - 13\,000}{6} + 27\,000 = 79\,500$  (元) (2 分)

(2) 该投资项目的净现值 =  $66\,500 \times (P/A, 14\%, 5) + 79\,500 \times (P/S, 14\%, 6) - 250\,000$   
=  $66\,500 \times 3.433\,1 + 79\,500 \times 0.455\,6 - 250\,000$   
=  $14\,521.35$  (元) (3 分)

(3) 因为净现值大于 0, 所以该投资项目是可行的。 (1 分)

【评分标准】计算时表达式写对, 结果算错扣 1 分。

#### 四、案例分析 (本大题 3 个小题, 共 40 分)

##### 1. (15 分)

(1) 立即付款, 折扣率 =  $(5\,400 - 5\,238) / 5\,400 = 3\%$  (1 分)

第 20 天付款, 折扣率 =  $(5\,400 - 5\,292) / 5\,400 = 2\%$  (1 分)

第 40 天付款, 折扣率 =  $(5\,400 - 5\,346) / 5\,400 = 1\%$  (1 分)

付款条件可以写为 3/0, 2/20, 1/40, N/60

放弃 (立即付款) 折扣的资金成本 =  $[3\% / (1 - 3\%)] \times [360 / (60 - 0)] = 18.56\%$  (2 分)

放弃 (第 20 天) 折扣的资金成本 =  $[2\% / (1 - 2\%)] \times [360 / (60 - 20)] = 18.37\%$  (2 分)

放弃 (第 40 天) 折扣的资金成本 =  $[1\% / (1 - 1\%)] \times [360 / (60 - 40)] = 18.18\%$  (2 分)

【评分标准】计算时表达式写对, 结果算错扣 1 分。

(2) 因为放弃折扣的资金成本均大于银行短期贷款利率 15%, 所以应选择享受折扣, 并选择享受折扣收益最大的方案, 即立即付款, 付 5 238 元。 (3 分)

(3) 因为短期投资收益率 40% 比放弃折扣的代价均高, 所以应放弃折扣去追求更高的收益, 即选择第 60 天付款, 付 5 400 元。 (3 分)

##### 2. (15 分)

(1) 出席该次董事会会议的董事人数符合法律规定。 (1 分)

因为根据相关法律规定, 董事会会议应有过半数 (1/2 以上) 的董事出席方可举行。 (2 分)

(2) 第一项不符合法律规定。 (1 分)

根据法律规定, 股份有限公司的股东大会才有权决定董事、监事的报酬事项。 (2 分)

第二项不符合法律规定。 (1 分)

根据法律规定, 监事会中的职工代表应由职工民主选举产生。 (2 分)

第三项不符合法律规定。 (1 分)

根据法律规定, 董事会有权决定公司内部管理机构的设置、聘任或解聘财务负责人, 不必经股东大会审议批准。 (2 分)

第四项不符合法律规定。 (1 分)

根据公司债券发行条件方面的规定, 股份有限公司的净资产额应不低于人民币 3 000 万元。 (2 分)

【评分标准】只要意思表述正确，均可适当给分。

3. (10 分)

(1) 最迟应在 2008 年 4 月 9 日提出。 (1 分)

(2) 不成立。 (1 分)

因为根据相关法律规定，辞职、退休或者调动工作后 1 年内做出的，与其在原单位承担的本职工作或者原单位分配的任务有关的发明创造，属于职务发明创造。本案中的刘某是在退休 1 年后研制出的，因此，不属于职务发明创造。 (2 分)

(3) 无效。 (1 分)

因为根据相关法律规定，专利权人转让专利权时，应与受让人签订专利转让合同，经专利局登记和公告后才能生效。 (2 分)

(4) 有法律依据。 (1 分)

因为根据相关法律规定，新颖性是指在申请日以前没有同样的发明或者实用新型在国内外出版物上公开发表过、在国内公开使用过或者以其他方式为公众所知，也没有同样的发明或者实用新型由他人向专利行政部门提出过申请并且记载在申请日以后公布的专利申请文件中。本案中，刘某研制的“新型汽车节油器”在国内公开使用过，为公众所知，因此，不具备新颖性。 (2 分)

【评分标准】只要意思表述正确，均可适当给分。

## 财经类专业实践综合试题答案及评分标准

### 第 I 卷 (选择题，共 100 分)

#### 一、选择题 (本大题 50 个小题，每小题 2 分，共 100 分)

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
C	B	D	C	A	B	C	D	C	A
11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
D	C	C	A	A	D	B	B	C	D
21	22	23	24	25	26	27	28	29	30
B	C	A	B	D	C	D	A	C	A
31	32	33	34	35	36	37	38	39	40
C	B	D	B	A	C	A	C	C	B
41	42	43	44	45	46	47	48	49	50
D	A	A	C	D	D	A	B	B	C

## 第Ⅱ卷（非选择题，共100分）

### 二、计算题（本大题4个小题，共30分）

#### 1.（5分）

①2009年3月企业应缴纳的增值税：

$$\text{增值税销项税额} = 102 + 5 \times 10 \times (1 + 8\%) \div (1 - 5\%) \times 17\% = 111.66 \text{（万元）} \quad (1 \text{分})$$

$$\text{增值税进项税额} = 3.4 + 51 = 54.4 \text{（万元）} \quad (1 \text{分})$$

$$\text{应缴纳的增值税} = 111.66 - 54.4 = 57.26 \text{（万元）} \quad (1 \text{分})$$

②2009年3月企业应缴纳的消费税：

$$\text{应缴纳的消费税} = 600 \times 5\% + 5 \times 10 \times (1 + 8\%) \div (1 - 5\%) \times 5\% = 32.84 \text{（万元）} \quad (2 \text{分})$$

【评分标准】算式写对，结果算错扣1分；如果采用其他算法，只要正确，不扣分。文字表述不作要求。

#### 2.（10分）

①广告及业务宣传费的扣除限额 =  $8\,000 \times 15\% = 1\,200$ （万元）

$$\text{准予扣除的销售费用} = 1\,400 - (1\,250 - 1\,200) = 1\,350 \text{（万元）} \quad (2 \text{分})$$

$$\text{准予扣除的财务费用} = 200 - (160 - 2\,000 \times 6\%) = 160 \text{（万元）} \quad (2 \text{分})$$

$$\text{业务招待费的扣除限额} = 8\,000 \times 0.5\% = 40 \text{（万元）} < 110 \times 60\% = 66 \text{（万元）}$$

准予扣除的业务招待费为40万元。

$$\text{准予扣除的管理费用} = 1\,100 - (110 - 40) = 1\,030 \text{（万元）} \quad (2 \text{分})$$

$$\text{②2008年境内应纳税所得额} = 8\,000 + (240 - 30) - 5\,100 - 60 - 1\,350 - 160 - 1\,030 - 70 - 40 = 400 \text{（万元）}$$

$$\text{2008年境内、境外所得应纳企业所得税总额} = (400 + 200) \times 25\% = 150 \text{（万元）}$$

$$\text{境外所得应予抵免的限额} = (400 + 200) \times 25\% \times 200 \div (400 + 200) = 50 \text{（万元）}$$

在境外实际缴纳的40万元所得税可全额抵免 (3分)

$$\text{③2008年应纳企业所得税额} = 150 - 40 = 110 \text{（万元）} \quad (1 \text{分})$$

【评分标准】算式写对，结果算错扣1分；如果采用其他算法，只要正确，不扣分。文字表述不作要求。

#### 3.（5分）

（1）自建自用建筑物不纳税。对外销售既要按建筑业缴纳营业税，还要按销售不动产缴纳营业税。

$$\text{按建筑业计算的营业税} = 4\,000 \times 40\% \times (1 + 10\%) \div (1 - 3\%) \times 3\% = 54.43 \text{（万元）} \quad (1 \text{分})$$

$$\text{按销售不动产计算的营业税} = 5\,000 \times 5\% = 250 \text{（万元）} \quad (1 \text{分})$$

$$\text{（2）汽车队的货运收入应纳营业税} = 60 \times 3\% = 1.8 \text{（万元）} \quad (1 \text{分})$$

$$\text{卡车对外出租应纳营业税} = 1 \times 5\% = 0.05 \text{（万元）} \quad (1 \text{分})$$

$$\text{宏远公司当月应纳的营业税} = 54.43 + 250 + 1.85 = 306.28 \text{（万元）} \quad (1 \text{分})$$

【评分标准】算式写对，结果算错扣1分；如果采用其他算法，只要正确，不扣分。文字表述不作要求。

#### 4.（10分）

各工序的完工率和约当产量计算表

工 序	工时定额	完工率（%）	在产品数量	约当产量
第一工序	280	28%	3 200	896
第二工序	220	78%	2 400	1 872
合 计	500	—	5 600	2 768

产品成本计算单（约当产量法）

摘 要	直接材料	直接人工	制造费用	合 计
月初在产品成本与本月生产费用合计	420 000	55 840	111 680	587 520
完工产品产量与在产品约当产量合计	14 000	11 168	11 168	—
分配率	30	5	10	45
完工产品成本（8 400 件）	252 000	42 000	84 000	378 000
月末在产品成本（第一工序）	96 000	4 480	8 960	109 440
月末在产品成本（第二工序）	72 000	9 360	18 720	100 080
月末在产品成本合计	168 000	13 840	27 680	209 520

【评分标准】本题两个表共 10 行，每行 1 分，共 10 分。每行每出现一处错误，本行不得分。

三、业务题（本大题 3 个小题，共 45 分。除“应交税费”、“利润分配”、“盈余公积”账户必须写出明细账户外，其他账户不作要求）

1. （10 分）

- （1）借：委托代销商品（或发出商品）—兴鲁公司 40 000 （2 分）  
       贷：库存商品—B 商品 40 000
- （2）借：应收账款—兴鲁公司 70 200 （2 分）  
       贷：主营业务收入 60 000  
           应交税费—应交增值税（销项税额） 10 200
- （3）借：销售费用 6 000 （2 分）  
       贷：应收账款—兴鲁公司 6 000
- 借：银行存款 64 200 （2 分）  
       贷：应收账款—兴鲁公司 64 200
- 或：借：销售费用 6 000  
       银行存款 64 200  
       贷：应收账款—兴鲁公司 70 200
- （4）借：主营业务成本 40 000 （2 分）  
       贷：委托代销商品（或发出商品）—兴鲁公司 40 000

【评分标准】每笔分录的记账方向、账户名称、金额和规定的明细账户中只要有一处错误，该笔分录不得分。规定的明细账户漏写，每笔分录扣 1 分。

2. （10 分，本题 5 个小题，每小题 2 分）

- （1）借：应收票据—嘉禾公司 351 000  
       贷：主营业务收入 300 000  
           应交税费—应交增值税（销项税额） 51 000
- （2）贴现利息=351 000×9%×1/12=2 632.5（元）



贴现金额=351 000-2632.5=348 367.5 (元)

借：银行存款	348 367.5	
财务费用	2 632.5	
贷：应收票据—嘉禾公司	351 000	
(3) 借：应收账款—嘉禾公司	351 000	
贷：短期借款	351 000	
(4) 借：银行存款	200 000	
贷：应收账款—嘉禾公司	200 000	
(5) 借：银行存款	34 000	
库存商品—甲产品	100 000	
应交税费—应交增值税（进项税额）	17 000	
贷：应收账款—嘉禾公司	151 000	

【评分标准】每笔分录的记账方向、账户名称、金额和规定的明细账户中只要有一处错误，该笔分录不得分。规定的明细账户漏写，每笔分录扣1分。计算过程不作要求。

### 3. (25分)

① 借：原材料	200 000	(2分)
应交税费—应交增值税（进项税额）	34 000	
贷：银行存款	234 000	
② 借：银行存款	585 000	(2分)
贷：主营业务收入	500 000	
应交税费—应交增值税（销项税额）	85 000	
借：主营业务成本	350 000	(2分)
贷：库存商品	350 000	
③ 借：管理费用	18 500	(2分)
销售费用	11 500	
贷：银行存款	30 000	
④ 应交增值税=85 000-34 000-11 000=40 000 (元)		
借：应交税费—应交增值税（已交税金）	51 000	(3分)
贷：银行存款	40 000	
应交税费—未交增值税	11 000	
⑤ 应交城市维护建设税=40 000×7%=2 800 (元)		
应交教育费附加=40 000×3%=1 200 (元)		
借：营业税金及附加	4 000	(3分)
贷：应交税费—应交城市维护建设税	2 800	
—应交教育费附加	1 200	
⑥ 12月份利润总额=500 000-350 000-18 500-11 500-4 000=116 000 (元)		
全年利润总额=2 626 000-(2 123 500-167 500)+116 000=786 000 (元)		
12月份应交所得税=786 000×25%-167 500=29 000 (元)		
借：所得税费用	29 000	(2分)

贷：应交税费—应交所得税 29 000  
 全年应交未交的所得税 =  $786\,000 \times 25\% - 150\,000 = 46\,500$ （元）  
 借：应交税费—应交所得税 46 500 (3 分)  
 贷：银行存款 46 500  
 ⑦全年净利润 =  $786\,000 - 786\,000 \times 25\% = 589\,500$ （元）  
 提取的法定盈余公积 =  $589\,500 \times 10\% = 58\,950$ （元）  
 借：利润分配—提取法定盈余公积 58 950 (3 分)  
 贷：盈余公积—法定盈余公积 58 950  
 ⑧可供向投资者分配的利润 =  $70\,000 + 589\,500 - 58\,950 = 600\,550$ （元）  
 实际应向投资者分配的利润 =  $600\,550 \times 60\% = 360\,330$ （元）  
 借：利润分配—应付利润（或应付股利） 360 330 (3 分)  
 贷：应付利润（或应付股利） 360 330

【评分标准】每笔分录的记账方向、账户名称、金额和规定的明细账户中只要有一处错误，该笔分录不得分。规定的明细账漏写，每笔分录扣 1 分。计算过程不作要求。

#### 四、操作题（本大题 2 个小题，共 25 分。）

##### 1. (15 分)

表 4-1	利 润 表	会企 02 表
编制单位：宏利公司	2008 年度	单位：元
项目	本年金额	上年金额
一、营业收入	3 080 000	(略)
减：营业成本	2 000 000	
营业税金及附加	44 000	
销售费用	67 500	
管理费用	108 500	
财务费用	100 000	
加：投资收益	30 000	
二、营业利润（损失以“—”填列）	790 000	
加：营业外收入	16 000	
减：营业外支出	20 000	
三、利润总额（损失以“—”填列）	786 000	
减：所得税费用	196 500	
四、净利润（净损失以“—”填列）	589 500	

【评分标准】除“营业利润”和“利润总额”各 2 分外，其余各个金额每个 1 分，共 15 分，每处错、缺，均不得分。

##### 2. (10 分)

本题记账凭证中科目用错、金额写错，导致记账错误。 (1 分)

应采用红字冲销法（或红字更正法）进行更正。 (1 分)

更正如下：

# 转 账 凭 证

2009 年 3 月 31 日

转字第 060 号

摘 要	总账科目	明细科目	√	借方金额										√	贷方金额									
				千	百	十	万	千	百	十	元	角	分		千	百	十	万	千	百	十	元	角	分
注销 055 号凭证	其他业务成本						5	6	0	0	0	0	0											
	劳务成本																	5	6	0	0	0	0	0
合 计							¥	5	6	0	0	0	0					¥	5	6	0	0	0	0

财务主管\*\*\*

记账\*\*\*

出纳\*\*\*

审核\*\*\*

制单\*\*\*

(4 分)

# 转 账 凭 证

2009 年 3 月 31 日

转字第 061 号

摘 要	总账科目	明细科目	√	借方金额										√	贷方金额																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																											
				千	百	十	万	千	百	十	元	角	分		千	百	十	万	千	百	十	元	角	分																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																		
更正 055 号凭证	主营业务成本						6	5	0	0	0	0	0																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																													

财务主管\*\*\*

记账\*\*\*

出纳\*\*\*

审核\*\*\*

制单\*\*\*

(4 分)

【评分标准】每个凭证中所填会计科目、金额、凭证号数及空行画线，每错、缺一处扣 1 分，扣完 4 分为止。

## 商贸类专业理论综合试题答案及评分标准

### 第 I 卷（选择题，共 100 分）

#### 一、选择题（本大题 50 个小题，每小题 2 分，共 100 分）

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
D	C	A	B	C	B	D	A	C	B
11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
C	D	B	C	D	D	A	B	A	A
21	22	23	24	25	26	27	28	29	30
C	D	A	D	B	D	C	D	C	C
31	32	33	34	35	36	37	38	39	40
B	D	D	B	A	D	B	C	D	C
41	42	43	44	45	46	47	48	49	50
C	B	A	C	A	D	D	B	C	B

## 第Ⅱ卷（非选择题，共100分）

### 二、简答题（本大题7个小题，每小题5分，共35分）

1.

零售交易。 (1分)

(1) 交易量小而交易次数多。 (1分)

(2) 零售交易的商圈较小。 (1分)

(3) 零售交易受消费者购买行为的影响较大。 (1分)

(4) 零售交易除了销售商品以外，通常还要为顾客提供各种服务。 (1分)

2.

以商品的用途作为分类标志。 (2分)

该分类标志的适用范围是：

以商品的用途作为分类标志，在实际工作中的应用最广泛。它不仅适用于商品大类的划分，也适用于对商品种类、品种的进一步详细划分。 (2分)

但对于多用途的商品则不宜采用这种分类标志。 (1分)

【评分标准】只要意思表述正确，均可酌情给分。

3.

(1) 科技革命和社会生产力的发展； (1分)

(2) 国际市场竞争日益尖锐； (1分)

(3) 发达国家政府的积极推进； (1分)

(4) 跨国银行的发展； (1分)

(5) 各国放宽对外资的限制。 (1分)

【评分标准】只要意思表述正确，均可酌情给分。

4.

(1) 展示有特色的购物界面。 (1分)

- (2) 保证交易的安全。 (1 分)
- (3) 考虑系统的兼容性。 (1 分)
- (4) 充分地进行数据挖掘。 (1 分)
- (5) 提供高性能服务器。 (1 分)

5.

- (1) 密钥系统。 (1 分)
- (2) 公钥系统。 (1 分)
- (3) 数字信封。 (1 分)
- (4) 数字签名。 (1 分)
- (5) 消息摘要。 (1 分)

6.

- (1) 计算机的广泛应用。 (1 分)
- (2) 网络的普及和成熟。 (1 分)
- (3) 信用卡的普及应用。 (1 分)
- (4) 安全电子交易协议的制定。 (1 分)
- (5) 政府的支持与推动。 (1 分)

7.

- (1) 年度检验报告书; (1 分)
- (2) 企业指定的代表或者委托代理人的证明; (1 分)
- (3) 营业执照副本; (1 分)
- (4) 经营范围中属于企业登记前置行政许可经营项目的, 加盖企业印章的相关许可证件、批准文件的复印件; (1 分)
- (5) 国家工商行政管理总局规定要求提交的其他材料。 (1 分)

【评分标准】只要意思表述正确, 均可酌情给分。

### 三、计算题 (本大题 2 个小题, 每小题 5 分, 共 10 分)

1.

$$\begin{aligned} \text{进口总值} &= \text{出口总值} - \text{贸易顺差} && (1 \text{ 分}) \\ &= 2\,580 - 60 = 2\,520 \text{ (亿美元)} && (1 \text{ 分}) \\ \text{对外贸易依存度} &= (\text{出口总值} + \text{进口总值}) \div \text{国内生产总值} \times 100\% && (2 \text{ 分}) \\ &= (2\,580 + 2\,520) \div 60\,000 \times 100\% = 8.5\% && (1 \text{ 分}) \end{aligned}$$

该国当年的对外贸易依存度为 8.5%。

2.

A 公司从俄罗斯进口, 应缴纳的关税为

$$\begin{aligned} \text{从价税额} &= \text{商品总值} \times \text{从价税率} \\ &= 110\,000 \times 30\% = 33\,000 \text{ (美元)} && (2 \text{ 分}) \end{aligned}$$

A 公司从中国进口, 应缴纳的关税为

$$\begin{aligned} \text{从价税额} &= \text{商品总值} \times \text{从价税率} \\ &= 120\,000 \times 15\% = 18\,000 \text{ (美元)} && (2 \text{ 分}) \end{aligned}$$

33 000-18 000 = 15 000 (美元) (1 分)

此举使其进口成本减少了 15 000 美元。

#### 四、综合分析题 (本大题 4 个小题, 共 55 分)

##### 1. (15 分)

(1) 企业售出的不仅是一些物质型产品, 而且是一种综合服务的理念。包括: (1 分)

①直接消费市场或生产资料市场中的各类产品 (商品)。 (1 分)

②产品的售后服务或纯服务类型 (无形) 产品。 (1 分)

③产品形象、产品文化和后续产品的标准系列化。 (1 分)

④围绕消费者需求的新产品开发策略。 (1 分)

【评分标准】只要意思表述正确, 均可酌情给分。

(2) ①目标市场情况。 (1 分)

②产品、服务与品牌。 (1 分)

③送货渠道。 (1 分)

④价格。 (1 分)

⑤市场环境。 (1 分)

⑥其他推动力。 (1 分)

(3) ①生产厂商和消费者的直接网上交易。 (1 分)

②市场的多样化、个性化和时代化。 (1 分)

③市场细分的彻底化。 (1 分)

④商品流通和交易方式的改变。 (1 分)

##### 2. (15 分)

(1) 技术性贸易壁垒。 (2 分)

(2) ①非关税壁垒比关税壁垒具有更大的灵活性、针对性; (1 分)

②非关税壁垒比关税壁垒更能达到限制进口的目的; (1 分)

③非关税壁垒比关税壁垒更具有隐蔽性和歧视性。 (1 分)

(3) ①保护本国市场, 防止其他国家对本国的商品倾销和控制劳务输入; (1 分)

②开拓国外市场, 促进本国的商品出口; (1 分)

③促进本国的生产和产业结构的改善; (1 分)

④获取利润, 扩大资本积累; (1 分)

⑤维护本国对外政治关系的需要, 提高本国企业在国际上的政治经济地位。 (1 分)

【评分标准】只要意思表述正确, 均可酌情给分。

(4) 新贸易保护主义。 (2 分)

①扭曲了国际贸易商品流向, 降低了国际贸易增长速度; (1 分)

②严重损伤了发达国家、发展中国家的经济贸易; (1 分)

③发达国家没有获得预期的保护政策效果, 经济增长没能走出低迷。 (1 分)

【评分标准】只要意思表述正确, 均可酌情给分。

##### 3. (14 分)

(1)

①要约必须是特定的当事人的意思表示。(1分)

②要约必须向特定的受要约人发出。(1分)

③要约必须具有订立合同的目的。(1分)

④要约的内容必须具体确定,具备足以使合同成立的主要条款。(1分)

(2) 要约。(1分)

不违约。(1分)

商务合同的违约行为通常表现为:

①预期违约。(1分)

②不能履行。(1分)

③迟延履行。(1分)

④瑕疵履行。(1分)

⑤不当履行。(1分)

(3) 要约。(1分)

当受要约人对要约的内容进行实质性变更时,实际上是受要约人向要约人发出了新要约。甲公司的回电更改了数量,数量变化属于实质性变更,已构成新要约。(2分)

【评分标准】只要意思表述正确,均可酌情给分。

4. (11分)

(1) 没有向顾客提供他们认可的商品和服务。(2分)

【评分标准】只要意思表述正确,均可酌情给分。

(2) 目标管理的目的是实现商务企业的总目标,提高经济效益。(1分)

目标管理的过程是:

①制定目标。(1分)

②实施目标。(1分)

③目标成果的检查。(1分)

④目标成果的评价。(1分)

【评分标准】以上四个要点的顺序出现错误,该要点不得分。

(3) 扩张战略。(1分)

①进行兼并与购买;(1分)

②建立合资企业;(1分)

③利用核心竞争力。(1分)

## 商贸类专业实践综合试题答案及评分标准

### 第 I 卷 (选择题, 共 100 分)

#### 一、选择题 (本大题 50 个小题, 每小题 2 分, 共 100 分)

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
B	D	C	B	D	B	A	C	C	D
11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
C	A	C	B	C	C	B	C	A	C
21	22	23	24	25	26	27	28	29	30
C	D	A	D	B	C	A	C	A	C
31	32	33	34	35	36	37	38	39	40
C	B	C	B	B	D	C	C	D	C
41	42	43	44	45	46	47	48	49	50
B	D	D	B	C	B	A	A	A	D

## 第Ⅱ卷（非选择题，共100分）

### 二、简答题（本大题5个小题，每小题5分，共25分）

1. 宏观环境因素包括：

- (1) 政治法律环境；
- (2) 经济环境；
- (3) 人口因素；
- (4) 社会文化环境；
- (5) 自然环境；
- (6) 科技环境。

【评分标准】以上6个要点共5分，答对1点得1分，答对其中5点即得满分。

2. 延长产品生命周期的途径有：

- (1) 对产品进行革新；(1分)
- (2) 宣传产品的差异性；(1分)
- (3) 对产品重新定位；(1分)
- (4) 开辟新市场；(1分)
- (5) 进行市场渗透。(1分)

3. 连锁介绍法。(1分)

会遇到心理上的难题：

- (1) 事情太多，总是忘记；(1分)
- (2) 不好意思，难以启齿；(1分)
- (3) 害怕被拒绝，不能承受打击；(1分)
- (4) 不知如何开口，从何说起。(1分)

4. 推销员人员应做好以下几点：

- (1) 推销自己，以真诚的态度与顾客接触，使顾客对推销人员个人产生信赖和好感；



- (1 分)
- (2) 使顾客对整个交易过程满意; (1 分)
- (3) 使顾客对企业所提供的各种售后服务感到满意; (1 分)
- (4) 帮助顾客解决生产经营方面的问题; (1 分)
- (5) 向顾客宣传企业, 让顾客了解企业。 (1 分)
5. 目前新兴的五种现代化配送方式是:
- (1) 共同配送; (1 分)
- (2) 加工配送; (1 分)
- (3) 新型物流配送; (1 分)
- (4) 绿色物流配送; (1 分)
- (5) 电子物流配送。 (1 分)

### 三、计算题 (本大题 2 个小题, 每小题 5 分, 共 10 分)

#### 1. 计算:

设两种销售方式下获得利润相等时的销售量为  $\chi$  (1 分)

则  $(64-32-16)\chi-4\ 800=(56-32-16)\chi$  (1 分)

$$\chi=600 \quad (1 \text{ 分})$$

分析: 当月销售量大于 600 件时, 选择自设销售部门销售; (1 分)

当月销售量小于 600 件时, 选择采用代理商销售。 (1 分)

2. 计算: 恩格尔系数  $= (1\ 482 \div 3\ 900) \times 100\%$  (2 分)

$$= 38\% \quad (1 \text{ 分})$$

判断: 通过计算可以得出该城市居民家庭属于富裕水平。 (2 分)

### 四、综合分析题 (本大题 6 个小题, 共 65 分)

#### 1. (13 分)

(1) 订单别拣货 (1 分)

优点:

①作业方法单纯; (1 分)

②前置时间短; (1 分)

③导入容易且弹性大; (1 分)

④作业人员责任明确, 容易公平分工; (1 分)

⑤拣货后不再分类, 无须另外的作业场地, 适用于大量订单的处理。 (1 分)

缺点:

①商品种类多时, 拣货行走路径加长, 拣取效率低; (1 分)

②拣货区域大时, 搬运系统设计困难; (1 分)

③无法及时发现拣货差错; (1 分)

④对储位操作频度大, 容易造成储位和库存的不准确。 (1 分)

(2) 批量拣货 (1 分)

定量分批原则 (1 分)

优点：维持稳定的拣货效率，使自动化的拣货、分类设备得以发挥最大功效。（1分）

## 2.（12分）

（1）货运转运物流中心（1分）

（2）公路运输的优点：

①能实现“门到门”的运输；（1分）

②适合近距离运输，运送速度快；（1分）

③输送时包装简单、经济。（1分）

水路运输的优点：

①能进行长距离、低运费的输送；（1分）

②原料及散装货物可以利用专用船，使装卸合理化成为可能；（1分）

③最适合于体积大、超重物品的运输。（1分）

（3）通过配送中心使用“送奶线路”的运送。（1分）

优点：小批量货物有较低的送货成本。（1分）

（4）通过配送中心对接运送。（1分）

优点：

①必备库存水平很低；（1分）

②通过联合降低了运输成本。（1分）

## 3.（10分）

（1）细分标准有：

①人口因素（1分）

②购买行为（1分）

市场细分的有效性：

①市场细分具有实效性；（1分）

②市场细分具有可进入性；（1分）

③市场细分具有反应差异。（1分）

（2）集中营销策略（1分）

优点：小企业易在大企业未注意或不愿顾及、自己又力所能及的某个细分市场上全力以赴，往往易于取得经营上的成功。（1分）

缺点：该策略的不足之处是潜伏着较大风险。（1分）

（3）避强定位策略（1分）

特点：能迅速在市场上站稳脚跟，并能在消费者当中迅速树立起一种形象。由于这种定位方式风险较小，成功率较高，常为多数企业采用。（1分）

## 4.（10分）

（1）王娜提出的是价格异议。（1分）

处理此类顾客异议时应该：

①了解顾客的真正需求；（1分）

②引导顾客注重考虑商品的价值；（1分）

③暂且退避；（1分）

④让价的同时，向顾客要点条件。（1分）

(2) 李红使用的基本方法有:

①肯定否定法 (1 分)

②逐日核算法 (1 分)

肯定否定法的好处:

①有利于创造和保持良好的推销气氛及较好的人际关系; (1 分)

②有利于推销人员继续有效地推销。 (1 分)

逐日核算法的好处:

直观、通俗,一目了然,很容易让顾客明白商品的售价并不贵,是物有所值的。(1 分)

5. (10 分)

(1) 定价策略为:

①尾数定价 (1 分)

②声望定价 (1 分)

(2) 产品在投入期的基本营销策略:

①注重产品的品质和产品给消费者的“第一印象”; (1 分)

②借助现有产品品牌的影响,将新产品与原有产品放在一起销售,采用已经具有一定知名度的商标等; (1 分)

③利用各种促销手段宣传产品,并建立有效的分销渠道。 (1 分)

(3) 可以选择的分销渠道类型是:

①间接分销渠道; (1 分)

②消费品分销渠道; (1 分)

③长分销渠道; (1 分)

④宽渠道。 (1 分)

(4) 企业采用的是营业推广。 (1 分)

6. (10 分)

(1) 推销员使用的是间接提示法。 (1 分)

应注意的问题有:

①选准时机; (1 分)

②选准顾客; (1 分)

③语言含蓄、婉转。 (1 分)

好处有:

①有利于营造有利的洽谈气氛; (1 分)

②有利于消除推销异议; (1 分)

③有利于促进洽谈顺利发展。 (1 分)

(2) 推销员使用的是退让成交法。 (1 分)

使用这种方法时应注意:

①注意退让应该是在次要的问题上,而主要条件不能随便改变; (1 分)

②要注意退让的次数和幅度,不能一降再降,也不能让步的幅度过大。 (1 分)